SoftBank 931N

User Guide 取扱説明書



はじめに

このたびは、「SoftBank 931N」をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- SoftBank 931Nをご利用の前に、「使い方ガイド」、「取扱説明書(本書)」をご覧になり、正しくお取り扱いください。
- ●本書をご覧いただいたあとは、大切に保管してください。
- ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。

SoftBank 931Nは、3G方式、GSM方式、WLAN (無線LAN) 方式に対応しております。

ご注意

- ・本書の内容の一部でも無断転載することは禁止されております。
- ・本書の内容は将来、予告無しに変更することがございます。
- ・本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がございましたらお問い合わせ先(P.15-60)までご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

本書の最新版は、ソフトバンクモバイルホームページからダウンロードできます。 http://www.softbank.ip/mb/r/support/931n/

本書の構成

	準備/基本 必ずお読みください!	本機をお使いになるための準備や基礎的な知識、基本的な共通操作などまとめて説明しています。	準備/基礎知識 共通操作	2
			□ 電話	3
	セキュリティ	セキュリティを強化する機能について説明しています。	☆ セキュリティ	4
	機能	本機の代表的な機能を章単位ごとにまとめて説明しています。	メール	5
		お使いになりたい機能の章をお読みください。	ジ インターネット	6
			かメラ	7
			早 テレビ	8
			🍒 音楽/ S!アプリ	9
			エンタテイメント	10
	ツール	本機で利用できるその他の便利なツール (道具) について説明しています。	ず ツール	11
	データ管理/通信	データフォルダやデータ通信を利用したデータ管理について	一 データ管理	12
		説明しています。	通信	13
	カスタマイズ	使いこなすためのカスタマイズ方法について説明しています。	オスタマイズ	14
	資料/各種情報/索引	本機についての資料や各種情報、索引をまとめています。	資料/付録	15
		ず時の比能での場件方法を説明しています。設定を変更されていたり、他の機能が調	か作しているときたどけ	

本書は、基本的にお買い上げ時の状態での操作方法を説明しています。設定を変更されていたり、他の機能が動作しているときなどは、 動作が異なったり、動作しないことがあります。あらかじめご了承ください。

i

カンタン検索

●機能やサービスの名前から探す

機能やサービスの名前がわかっているときは目次や索引、インデックスから探しましょう。

 $P.x \sim P.xi$, $P.15-45 \sim P.15-58$

●画面の表示やマークの意味を知りたい

「ディスプレイについて」から探すこと ができます。

P.1-18~P.1-20

●基本的な操作を覚えたい

メニューからの機能選択が操作の基本です。ボタンの使い方などもおぼえておきましょう。

P.2-2~P.2-10

●おかしいな…故障かな?と思ったとき >

故障かな?と思ったらご覧ください。 保証とアフターサービスについても 説明しています。 **P.15** 6 - . **P.15**

P.15-6~P.15-10、P.15-59

●こんなことがしたい!

したいことや目的が決まって いるときはここから探すこと ができます。 とにかく早く 基本操作を 覚えたい

新しいケータイを 友達に知らせたい



自分だけの ケータイに カスタマイズ

電話やメール 以外でも 便利に使いたい

ソフトバンク ケータイだから できる

操作の基本を覚えたい メニューからの機能選択が操作 の基本です。ボタンの使い方も 覚えましょう。	文字入力のしくみを覚えたい メールなどでは文字入力が必要 です。便利な入力方式も活用し ましょう。	メールを使ってみたい メールを目的に応じて使い分け ましょう。	インターネットを利用したい ソフトバンクならではのYahoo! 連動サービスが利用できます。
P.2-2	P.2-13	P.5-2	P.6-2
自分の電話番号を確認したい	自分の情報を登録したい	アドレスを変更したい	近くの友達にアドレスを伝えたい
自分の番号は、簡単な操作で確 認できます。	自分の情報を登録しておくと、友 達に伝えるときなどに便利です。	お好きなメールアドレスに変更 できます。	赤外線通信が便利です。 自分の情報を登録してから操作
P.1-34	P.1-34	P.14-24	しましょう。 P.13-2
音楽を入手したい	音楽などを着信音に設定したい	待受画面をアレンジしたい	各機能をカンタンに使いたい
簡単なメニュー操作で着うた®サ イトからダウンロードできます。	着信音設定で音楽を選ぶだけで OKです。	お好きな画像を背景画像に設定 して、その上に時計やカレンダー	よく使う機能を待受画面に登録 して、すぐに呼び出すことがで
P.9-4	P.14-11	を表示できます。 P.14-5	きます。 P.2-4
音楽プレーヤーとして使いたい	カメラ/ビデオとして使いたい	テレビとして使いたい	おサイフケータイ®として使いたい
音楽のダウンロードも簡単にで	静止画や動画を撮影できます。	移動体通信向け地上波デジタル	本機を、電子マネーを使った買
きます。		テレビ 「ワンセグ」 に対応して います。	い物の支払いや、交通チケット、 ポイントカードなどとして利用
P.9-2	P.7-2	P.8-2	できます。 P.11-2
Yahoo! ケータイサイト	デコレメール	ゲーム機として使いたい	最新ニュースが知りたい
ソフトバンクケータイ専用のポー	メール本文の文字色や背景などを	S!アプリを使ってみましょう。	S!速報ニュースを使ってみましょ
タルサイトを提供。インターネットをより便利に利用できます。	装飾したり、画像などを挿入し て表現豊かなメールを作成でき	Yahoo!ケータイからダウンロー ドもできます。	う。さまざまなニュースの閲覧 ができます。
P.6-3	ます。 P.5-4	P.9-9	P.10-6

本書の見かた

◆ 本書は「SoftBank 931N」の取扱説明書です。 ● 本書では、「SoftBank 931N」を「本機」と表記しています。 ◆本書では、「microSD™メモリカード (microSDHC™メモリカード含む)」を「メモリカード」と表記しています。 ● 本書で掲載している待受画面は、本体色「ブラック」のお買い上げ時の待受画像を例に掲載しています。 また、メインメニューや操作手順などの画面デザインも、お買い上げ時の状態を例に掲載しています。 ● タイトル 基本操作ページ ●各機能の基本操作を画面中心に、わかりやすく説明しています。 このページで説明している 機能の名前です。 S!速報ニュース ● 便利な機能 更新情報を確認する S!速報ニュースを利用する 🕜 もっと使いこなそう もっと便利な機能を記載した ● 機能別アイコン表示 **1** (S! 速報ニュース一覧画面) で 登録したニュースの情報を自動的に更新し ページを案内しています。 ニュースを選択⇨● 本書をパラパラめくっても、 て、待受画面から確認することができます。 S!速報ニュースに関する機能 S! 速報ニュースのご利用には、パケット の情報を選択 ⇒ リストを手動で更新する 探している章がわかりやすい 通信料が発生します。 登録したニュースの情報を確認する √ を押すと次の更新情報を表示できま 登録したニュース/項目を削除する ように各章のタイトル帯上に ニュースを登録する ● 設定 (P.10-10) アイコン表記しています。 〈例〉S!凍報ニュース一覧のニュースを登録 🗡 詩定 する この章の機能を設定するペー (長押し) S!速報ニュースに関する設定 ジを案内しています。 S!速報ニュースの自動更新を設定する S!連報コース一覧 を登録はこちら IIS!連報コースとは? ■ インデックス S!凍報ニュースを待受画面に表示しない ようにする 探したい機能をすぐに見つけ テロップの表示速度を設定する S!決報ニュースに表示する情報を設定す ることができます。 S!決報ニュースの画像を表示しないよう S!凍報ニュースの登録内容をリセットす SI速報ニュース一覧画面 ● 操作手順 (P.14-38) ② 「登録はこちら」 ⇒ ● ⇒ それぞれの操作手順を画面に [YES] ⇒● そって説明しています。 画面の指示に従って登録してください。 _10.6 ● ページ番号 目次や索引の番号を表示して います。

操作にあたっての注意事項

●本書では、とくにことわりがないかぎり本機を開いた状態(コミュニケーションスタイル)で、待受画面からの 操作を中心に説明しています。

応用操作ページ (便利な機能)

●各機能の操作をボタン操作中心に、簡単に説明しています。



設定操作ページ (カスタマイズ)

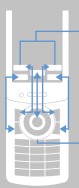
を合わせる ⇒ (図 ⇒ 「前酉へ」 / 「背面

●各機能をカスタマイズする設定操作を、表形式で説明しています。

ています。



ソフトボタン/マルチセレクターボタンについて



画面下部に表示されている内容を実行する場合は、 それぞれの表示に対応するボタンを押します。

ソフトボタンの表記について

本書では、ソフトボタンを押す操作を次のよう に表記しています。

- ●左上ソフトボタン→
- ●中央ソフトボタン→●
- ●右上ソフトボタン→
- ●左下ソフトボタン→MEND
- ●右下ソフトボタン→@

マルチセレクターボタンの表記について

本書では、マルチセレクターボタンを押す操作を次のように表記しています。

- ●上を押す→(る)
- ●下を押す→②
- ●左を押す→◎
- ●右を押す→○
- ●上または下を押す→
- ●左または右を押す→◎
- ●上下左右を押す→◆

画面表示について

本書で記載されているイラストや表示画面は、実際の形状や字体および表示や画面などと異なる場合があります。また周囲の明るさなどにより、 実際の画面の階調と明るさが異なる場合があります。

知的財産権について

- お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからのダウンロード等により取得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信等することはできません。実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場合がありますのでご注意ください。また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本人の同意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害するおそれがありますのでお控えください。
- モバイルウィジェット、S! アプリ、TV コール、S! 情報チャンネル、S! 電話帳バックアップ、S! メール、S! 速報ニュース、S! GPSナビ、位置ナビ、デコレメール、PCサイトブラウザ、生活アプリ、安心遠隔ロック、お天気アイコン、選べるかんたん、S-1バトル、コンテンツ得パック、ナビアプリは、ソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。
- SOFTBANK およびソフトバンクの名称、ロゴは、日本国および その他の国におけるソフトバンク株式会社の登録商標または商標 です。
- [Yahoo!] および [Yahoo!] [Y!] のロゴマークは、米国Yahoo! Inc.の登録商標または商標です。
- おサイフケータイ®は、株式会社NTTドコモの登録商標です。
- T9[®]はNuance Communications, Inc.. および米国その他の国におけるNuance所有法人の商標または登録商標です。

● microSD™ロゴおよびmicroSDHC™ ロゴは、商標です。



- Wi-Fi®、Wi-Fi Alliance®、Wi-Fiロゴお よびWi-Fi CERTIFIEDロゴはWi-Fi Allianceの登録商標です。
- Wi-Fi CERTIFIED™、WMM™、WPA™、WPA2™およびWi-Fi Protected Setup™はWi-Fi Allianceの商標です。
- 本製品は、MPEG-4 Visual Patent Portfolio Licenseに基づき ライセンスされており、お客様が個人的かつ非営利目的において以 下に記載する場合においてのみ使用することが認められています。
 - ・MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画(以下、MPEG-4 Video) を記録する場合
 - ・個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって記録された MPEG-4 Videoを再生する場合
 - ・MPEG-LAよりライセンスをうけた提供者により提供された MPEG-4 Videoを再生する場合

プロモーション、社内用、営利目的などその他の用途に使用する場合には、米国法人MPEG LA, LLCにお問い合わせください。

 本製品はAdobe Systems Incorporatedの Adobe® Flash® Lite™およびAdobe® Reader®技術を搭載しています。



本製品はAdobe Systems Incorporatedからライセンスを受けたAdobe® Flash® Lite™およびAdobe® Reader®を搭載しています。

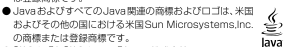
Adobe Flash Lite: Copyright® 1996-2009 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.

Adobe Reader: Copyright© 1984-2009 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.

Adobe、Reader、Flash および Flash Liteは Adobe Systems

Incorporatedの米国およびその他の国における商標または登録 商標です。

- QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- Powered by JBlend™ Copyright 2002-2009 Aplix Corporation. All rights reserved. JBlend およびJBlendに関連する商標は、日本および その他の国における株式会社アプリックスの商標また は登録商標です。



- の商標または登録商標です。

 ●「着うた®」「着うたフル®」は、株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。
- ●「待ちうた™」は、KDDI株式会社の商標です。
- 本製品は、株式会社ACCESSのNetFront Mobile Client Suiteを搭載しています。
 ACCESS、NetFrontは、日本国、米国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。
 Copyright® 2008 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.
 本製品の一部分にIndependent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。
- 本製品は、文書閲覧機能として株式会社 ACCESS の NetFront Document Viewerを搭載しています。 ACCESS、NetFrontは、株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

- 本製品は、株式会社ACCESS のIrFront を搭載し IrFront ています。
 - ©2008 ACCESS CO., LTD. All right reserved. ACCESS、IrFrontは、株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。
- Bluetooth とそのロゴマークは、Bluetooth SIG, Incの登録商標で、日本電気株式会社は ライセンスを受けて使用しています。 その他の商標および名称はそれぞれの所有者に帰属します。
- ●「ニューロポインター」「タッチスタイル」「シェアスタイル」「コミュニケーションスタイル」「マルチタスク/Multitask」「感情お知らせメール」「プライバシーアングル」「ライフヒストリービューア」「クイックインフォ」「デスクトップインフォ」「クイックアルバム」「フォト文字Touch」「ワード予測」「ともでん」「ともまとめーるBOX」「FontAvenue」は、日本電気株式会社の商標または登録商標です。
- ◆ Powered By Mascot Capsule®/Micro3D Edition™
 MASCOT CAPSULE®は、株式会社エイチアイの登録商標です。
- Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関係会社の日本国内における登録商標です。
- IrSimple™、IrSS™ またはIrSimpleShot™ は、Infrared Data Association®の商標です。
- ハイパークリアボイスは SRS Labs, Inc.よりライセンスされた SRS VIP+技術に基づき製品化されています。 SRS、VIP+、および ② 記号は SRS Labs, Inc.の商標です。

本書の見かた

● TruMediaとDialog Clarity技術 はSRS Labs. Inc.からのライヤ ンスに基づき製品化されていま す。



SIS@ SIS@ TruMedia 5.1

TruMedia、Dialog Clarity、SRSとの記号は、SRS Labs, Inc. の商標です。

- 本製品にはGNU General Public License (GPL)、GNU Lesser General Public License (LGPL) その他に基づきう イヤンスされるソフトウェアが含まれています。 当該ソフトウェアに関する詳細は、
 - http://www.n-keitai.com/guide/download/の「GPL·LGPL 等についてしをご覧ください。
- フレーム補間機能には株式会社モルフォの FrameSolid™ を採用 しております。
 - FrameSolid™は、株式会社モルフォの商標です。
- PhotoSolid®、MovieSolid®、QuickPanorama™およびロゴマー クは、株式会社モルフォの日本またはその他の国における登録商 標または商標です。
- 画像高速表示技術には株式会社モルフォのImageSurf™を採用し ております。
 - ImageSurf™は株式会社モルフォの商標です。
- 本製品には、日本電気株式会社のフォント「FontAvenue」を使 用しています。
- BookSurfingは株式会社セルシス、株式会社ボイジャー、株式会 社インフォシティの登録商標です。
- るはフェリカネットワークス株式会社の登録商標です。
- FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式。 です。FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。

- ●モバイルSuicaは、東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。
- 「Edy (エディ) 」は、ビットワレット株式会社が管理するプリペ イド型電子マネーサービスのブランドです。
- Microsoft, PowerPoint, Excel, Windows, Windows Media およびWindows Vistaは、米国Microsoft Corporationの、米 国およびその他の国における商標または登録商標です。
- WindowsはMicrosoft Windows operating systemの略称と して表記しています。
- 本書では各OS(日本語版)を次のように略して表記しています。
 - · Windows Vistalt, Windows Vista® (Home Basic, Home Premium、Business、Enterprise、Ultimate)の略です。
 - · Windows XPI

 Microsoft® Windows® XP Professional operating systemまたはMicrosoft® Windows® XP Home Edition operating systemの略です。
 - Windows 2000 Lt. Microsoft® Windows® 2000 Professional operating systemの略です。
- ◆本製品は、抗菌加工を施しております。 抗菌対象箇所は、携帯電話ボディ(ディスプレイ、各種ボタン、 端子部除く)

無機抗菌剤・塗装・JP0122112A0003N SIAAマークは、ISO22196法により評価された結 果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品 質管理·情報公開された製品に表示されています。



- AOSS™は、株式会社 バッファローの商標です。
- ©ATR-Trek Co..Ltd.
- ©赤塚不二夫/ぴえろ
- ©TOMY
- ©2006 タカラトミー /KL/H

- ©SUGAR
- TM&©2008 Felix the Cat Productions, Inc. All Rights Reserved
- ©DAIKIN.H.T., 2000
- ©T2i Entertainment
- ●その他本文中に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

目次

本書の構成i	マルチタスク2-11	メール送信 5-3
カンタン検索ii	文字入力 2-13	メール受信/確認5-7
本書の見かたiv	電話帳 2-21	メール管理/利用5-11
目次 x	S!電話帳バックアップ 2-29	便利な機能 5-17
お買い上げ品の確認 xii	便利な機能2-31	
安全上のご注意xiii	213-0-12230	6 インターネット
お願いとご注意xxv	3 電話	0 100 401
携帯電話機の比吸収率(SAR)	リー电印	インターネットのしくみ
についてxxxiii	電話について 3-2	Yahoo!ケータイ
Safety Precautions xxxv	音声電話	PCサイトブラウザ 6-6
General Notes xlvii	TVコール	画面操作
4	通話情報の確認	ブックマーク/画面メモ 6-13
1 準備/基礎知識	世品 情報 の 唯説	便利な機能
	スピードライドル	実作
各部の名称 1-2		7 +
タッチパネルについて1-10	(世界対応ケータイ)	<u>/ カメラ </u>
ニューロポインターについて 1-17	オプションサービス 3-19	カメラについて 7-2
ディスプレイについて1-18	便利な機能3-21	
USIMカードのお取り扱い 1-21	1 1 5 11 - 1	静止画撮影 7-6
電池パックと充電器の	4 セキュリティ	動画撮影
お取り扱い 1-24	DIN	いろいろな撮影
電源ON / OFF 1-29	PINコード設定4-2	便利な機能 7-16
マナーについて	無断で利用されたくないとき 4-3	0
暗証番号について 1-32	電話の発着信制限 4-7	8 テレビ
その他の基礎知識	秘密にしたいデータの設定 4-9	
	E Common	テレビについて 8-2
2 共通操作	5 メール	テレビの視聴8-6
4 六炬沐上		番組の録画/再生8-11
基本操作 2-2	メールについて5-2	視聴/録画予約8-15

便利な機能8-17 9 音楽/S!アプリ	バーコードリーダー 11-21 テキストリーダー 11-23 便利な機能 11-26	テレビ設定
音楽について9-2 音楽再生	12 データ管理	その他の設定14-40
S!アプリ	データフォルダについて 12-2 ファイルの確認 12-3	15 資料/付録
	ファイルの編集12-11	マルチタスクの組み合わせ 15-2
10 エンタテイメント	ファイルやフォルダの管理 12-13 メモリカードについて 12-14	ソフトウェア更新 15-4 故障かな?と思ったら 15-6
モバイルウィジェット 10-2 S! 速報ニュース 10-6	メモリカードの管理 12-15 便利な機能 12-18	ダイヤルボタン 割り当て一覧15-11
S!情報チャンネル 10-7 電子ブック 10-9	13 通信	区点コード一覧15-14 お天気アイコン一覧15-20
便利な機能 10-10	赤外線通信	メニュー一覧15-21 仕様15-40
11 ツール	Bluetooth [®]	索引
おサイフケータイ [®]	WLAN 13-11	お問い合わせ先一覧 15-60
S! GPSナビ11-6 ライフヒストリービューア 11-8	便利な機能 13-18	
スケジュール管理 11-10 To Doリスト 11-14	14 カスタマイズ	
テキストメモ11-16 音声メモ11-17	時計/画面/音の設定14-2 電話帳/電話の設定14-17	
電卓 11-18 アラーム 11-19	メール設定	

お買い上げ品の確認

SoftBank 931N本体のほかに、次の付属品がそろっていることをお確かめください。オプション品としても取り扱いしております。付属品、オプション品につきましては、お問い合わせ先(P.15-60)までご連絡ください。



SoftBank 931Nは、microSD™メモリカード(microSDHC™メモリカード含む)に対応しております。ご利用にあたっては、市販のメモリカードをご購入ください。

本機の充電には、ソフトバンクが指定したACアダプタを使用してください。

安全上のご注意

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正 しくお使いください。また、お読みになったあとは大切に保管し てください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、 財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必 ずお守りください。
- ●本製品の故障、誤動作または不具合などにより、通話などの機会を 逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

■表示の説明

◆次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に 生じる危害や損害の程度を説明しています。内容をよく理解した うえで本文をお読みください。

- ※1 重傷とは、失明・けが・高温やけど・低温やけど(体温より高い温度の発熱体を長時間肌にあてていると紅斑、水疱などの症状を起こすやけど)・感電・骨折・中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院や長期の通院を要するものをさします。
- ※2 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど・ 感電などをさします。

※3 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる 拡大損害をさします。

■絵表示の説明

●次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。 内容をよく理解したうえで本文をお読みください。

竹台であく注呼したけんと中文での前のくたとい。		
禁止	禁止(してはいけないこと)を示します。	
分解禁止	分解してはいけないことを示します。	
	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしては いけないことを示します。	
水濡れ禁止		
濡れ手禁止	濡れた手で扱ってはいけないことを示します。	
¶ 指示	指示に基づく行為の強制 (必ず実行していただくこと) を示します。	
電源プラグ を抜く	電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示します。	

■ 本機・雷池パック・USIMカード・ACアダプタ(オ プション品)・卓トホルダー (オプション品)・メモリ カード(オプション品)・ステレオイヤホン変換ケー ブルの取り扱いについて (共通)

⚠危険



本機に使用する電池パック・ACアダプタ・卓 上ホルダーは、ソフトバンクが指定したものを 使用してください。

指示

指定品以外のものを使用した場合は、電池パックの漏 液・発熱・破裂・発火や、ACアダプタの発熱・発火・ 故障などの原因となります。



分解・改造・ハンダ付けなどお客様による修理 をしないでください。

分解禁止

火災・けが・感雷などの事故または故障の原因となり ます。また、電池パックの漏液・発熱・破裂・発火な どの原因となります。

本機の改造は電波法違反となり、罰則の対象となりま す。



濡らさないでください。

水やペットの尿などの液体が入ったときに、濡れたま ま放置したり、濡れた電池パックを充電すると、発熱・ 水濡れ禁止。感電・火災・けが・故障などの原因となります。 使用場所、取り扱いにご注意ください。



禁止

高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、 直射日光の当たる場所、炎天下の車内など)で 充電・使用・放置しないでください。

機器の変形・故障や電池パックの漏液・発熱・発火・破裂 の原因となります。また、ケースの一部が熱くなり、やけ どなどの原因となることがあります。



本機に雷池パックを取り付けたり、ACアダプ タ・ステレオイヤホン変換ケーブルを接続する 際、うまく取り付けや接続ができないときは、 無理に行わないでください。電池パックや端子 の向きを確かめてから、取り付けや接続を行っ てください。

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原 因となります。

①警告



本機・雷池パック・ACアダプタ・卓トホルダー・ ステレオイヤホン変換ケーブルを、加熱調理機器 (電子レンジなど)・高圧容器(圧力釜など)の中 に入れたり、電磁調理器(IH調理器)の上に置 いたりしないでください。

雷池パックの漏液・発熱・破裂・発火や、本機・ACア ダプタ・卓トホルダーの発熱・発煙・発火・故障などの 原因となります。



指示

プロパンガス、ガソリンなどの引火性ガスや粉塵の発生する場所(ガソリンスタンドなど)では、必ず事前に本機の電源をお切りください。また、充電もしないでください。

ガスに引火する恐れがあります。

ガソリンスタンド構内などでおサイフケータイ®対応 携帯電話をご利用になる際は、電源を切った状態で使用 してください(ICカードロックを設定されている場合 は、ロックを解除した上で電源をお切りください)。



落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。

電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や火災・感電・故障などの原因となります。



使用中・充電中・保管時に、異音・発煙・異臭など、今までと異なることに気づいたときは、次の作業を行ってください。

指示

- 1. コンセントから AC アダプタを持ってプラグを抜い てください。
- 2. 本機の電源を切ってください。
- やけどやけがに注意して、電池パックを取り外してください。

異常な状態のまま使用すると、火災や感電などの原因となります。



充電端子や外部接続端子、メモリカードスロットに水やペットの尿などの液体や導電性異物(鉛筆の芯や金属片、金属製のネックレス、ヘアピンなど)が触れないようにしてください。また内部に入れないようにしてください。

ショートによる火災や故障などの原因となります。

企注意



ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。

禁止

落下して、けがや故障などの原因となります。バイブレータ設定中や充電中は、特にご注意ください。



乳幼児の手の届かない場所に保管してください。

指示

誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱い方法 を教えてください。使用中においても、指示ど おりに使用しているかをご注意ください。

指示

けがなどの原因となります。

安全上のご注意



湿気やほこりの多い場所や高温になる場所に は、保管しないでください。

故障の原因となります。

■電池パックの取り扱いについて

小危険

●電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類を確認した上で、ご利用・処分をしてください。

表示	電池の種類
Li-ion00	リチウムイオン電池



火の中に投下しないでください。

電池パックを漏液・破裂・発火させるなどの原因となります。



釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけ たり、強い衝撃を与えないでください。

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



電池パックの端子に、針金などの金属類を接触させないでください。また、導電性異物(鉛筆の芯や金属片、金属製のネックレス、ヘアピンなど)と一緒に電池パックを持ち運んだり保管したりしないでください。

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



指示

電池パック内部の液が眼の中に入ったときは、こ すらず、すぐにきれいな水で洗い流し、ただちに 医師の診察を受けてください。

失明などの原因となります。

⚠警告



電池パック内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は、ただちに本機の使用をやめ、きれいな水で洗い流してください。

指示

皮膚に傷害を起こすなどの原因となります。



所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。

指示

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



指示

電池パックの使用中・充電中・保管時に、異臭・ 発熱・変色・変形など、今までと異なることに 気づいたときは、やけどやけがに注意して電池 パックを取り外し、さらに火気から遠ざけてく ださい。

異常な状態のまま使用すると、電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



電池パックが漏液したり、異臭がするときは、 ただちに使用をやめて火気から遠ざけてくださ い。

指示

漏液した液体に引火し、発火や破裂の原因となります。



落下による変形や傷など外部からの衝撃により 電池パックに異常が見られた場合は、ただちに 使用をやめてください。

禁止

電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や機器の故障・ 火災の原因となります。



ペットが電池パックに噛みつかないようご注意 ください。

指示

電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や機器の故障・ 火災の原因となります。

企注意



|不要になった電池パックは、一般のゴミと一緒 |に捨てないでください。

禁止

端子にテープなどを貼り、個別回収に出すか、最寄りの「ソフトバンクショップ」へお持ちください。 電池を分別している市町村では、その規則に従って処理してください。

■本機の取り扱いについて

⚠警告



自動車・バイク・自転車などの乗り物の運転中 には使用しないでください。

禁止

交通事故の原因となります。

乗り物を運転しながら携帯電話を使用することは、法律で禁止されており、罰則の対象となります。 運転者が使用する場合は、駐停車が禁止されていない 安全な場所に止めてからご使用ください。



高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器 の近くでは、本機の電源を切ってください。 電子機器が誤動作するなどの影響を与える場合があり

ます。

※ご注意いただきたい電子機器の例

補聴器・植込み型心臓ペースメーカ・植込み型除細動器・その他の医用電気機器・火災報知器・自動ドア・その他の自動制御機器など



本機の電波により運航の安全に支障をきたす恐れがあるため、航空機内では電源をお切りください。

員の指示に従い適切にご使用ください。

航空機の安全に支障をきたす恐れがあります。 航空機内で携帯電話の電源を入れると、罰則の対象と

なる場合があります。 機内で携帯電話が使用できる場合は、航空会社の乗務

0

心臓の弱い方は、着信時のバイブレータ(振動)や着信音量の設定に注意してください。

指示

心臓に影響を与える恐れがあります。



屋外で使用中に雷が鳴り出したら、アンテナを 収納し、ただちに電源を切って屋内などの安全 な場所に移動してください。

指示

落雷や感電の原因となります。



赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。 目に影響を与える可能性があります。

禁止



ライトの発光部を人の目に近づけて点灯発光させ ないでください。また、ライト点灯時は発光部を直 視しないようにしてください。同様にライトを他の 人の目に向けて点灯させないでください。

視力低下などの傷害を起こす原因となります。特に乳. 幼児に対して至近距離で撮影しないでください。また、 日がくらんだり、驚いたりしてけがなどの事故の原因 となります。



自動車などの運転者に向けてライトを点灯しない でください。

運転の妨げとなり、事故の原因となります。 禁止



医用電気機器などを装着している場合は、胸ボ ケットや内ポケットへの装着はおやめください。

本機を医用電気機器などの近くで使用すると、医用電 気機器などの故障の原因となる恐れがあります。



イヤホンマイクを本機に装着し、ゲームや音楽 再生をする場合は、適度なボリュームに調節し てください。

指示

音量が大きすぎると難聴の原因となります。また、周 囲の音が聞こえにくいと、事故の原因となります。



エアバッグの近くのダッシュボードなど、エア バッグの展開による影響が予想される場所に本 機を置かないでください。

禁止

エアバッグが展開した場合、本機が本人や他の人など に当たり、けがなどの事故や故障および破損の原因と なります。



万が一、ディスプレイ部やカメラのレンズを破 損した際には、割れたガラスや露出した本機の 内部にご注意ください。

指示

ディスプレイ部やカメラのレンズの表面には、プラス チックパネルを使用しガラスが飛散りにくい構造と なっておりますが、誤って割れた破損部や露出部に触 れますと、けがの原因となります。



本機内のUSIMカード插入口やメモリカードス ロットに水などの液体や金属片、燃えやすいも のなどの異物を入れないでください。

火災・感雷・故障の原因となります。

企注意



本機の使用により、皮膚に異常が生じた場合は、 ただちに使用をやめて医師の診察を受けてくだ さい。

指示

本機では材料として金属などを使用しています。お客様の体質や体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じることがあります(使用材料⇒P.15-41)。



磁気カードなどを本機に近づけないでください。

禁止

キャッシュカード・クレジットカード・テレホンカード・フロッピーディスクなどの磁気データが消えてしまうことがあります。



アンテナ、ストラップなどを持って本機をふり 回さないでください。

禁止

ストラップが切れたりして、本人や他の人に当たったり、けがなどの事故や故障および破損の原因となります。



本機を長時間ご使用になる場合、特に高温環境では熱くなることがありますので、ご注意ください。

指示

長時間肌に触れたまま使用していると、低温やけどに なる恐れがあります。



着信音が鳴っているときや、本機でメロディを 再生しているとき、ハンズフリーでの通話中な どは、スピーカーに耳を近づけないでください。 難聴になる可能性があります。



本機を開閉する (スタイルを切り替える) 際は、 指や手のひら、ストラップなどを挟まないよう ご注意ください。

指示

⁹⁷⁷ けがなどの事故や破損の原因となります。



デジタルテレビを視聴するときは、充分明るい 場所で、画面からある程度の距離を空けてご使 用ください。

指示

視力低下につながる可能性があります。



イヤホンを使用するときは音量に気をつけてください。

指示

長時間使用して難聴になったり、突然大きな音が出て 耳をいためたりする原因となります。



誤ってディスプレイを破損し、液晶が漏れた場合には、液体を口にしたり、吸い込んだり、皮膚につけたりしないでください。

禁止

液晶が目や口に入った場合は、すぐにきれいな水で洗い流し、ただちに医師の診断を受けてください。また、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにアルコールなどで拭き取り、石鹸で水洗いしてください。

失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。



人の多い場所では、使用しないでください。

アンテナが他の人に当たり、けがなどの事故の原因と なります。



アンテナが破損したまま使用しないでください。

禁止

肌に触れると、やけどやけがなどの事故の原因となり ます。



本機に磁気を帯びたものを近づけないでくださ い。

禁止

強い磁気を近づけると誤作動を引き起こす可能性があります。

■USIMカードの取り扱いについて

企注意



USIMカード(IC部分)を取り外す際は切断面 にご注意ください。

手や指を傷つける可能性があります。

■ACアダプタ・卓上ホルダーの取り扱いについて

△ 警告



充電中は、布や布団でおおったり、包んだりし ないでください。

禁止

熱がこもって火災や故障などの原因となります。



指定以外の電源・電圧で使用しないでください。

指定以外の電源・電圧で使用すると、火災や故障など の原因となります。

禁止

ACアダプタ: AC100V~240V (家庭用ACコンセント専用)

また、海外旅行用として、市販されている「変圧器」 は使用しないでください。火災・感電・故障の原因と なります。



長時間使用しない場合は、ACアダプタを持ってプラグをコンセントから抜いてください。

電源プラグ を抜く

感電・火災・故障の原因となります。



万が一、水やペットの尿などの液体が入った場合は、ただちにACアダプタを持ってコンセントからプラグを抜いてください。

電源プラグ を抜く

感電・発煙・火災の原因となります。

安全上のご注意



プラグにほこりがついたときは、ACアダプタ を持ってプラグをコンセントから抜き、乾いた 布などで拭き取ってください。

指示

火災の原因となります。



ACアダプタをコンセントに差し込むときは、卓 上ホルダーの端子およびACアダプタのプラグ や端子に導電性異物(鉛筆の芯や金属片、金属 製のネックレス、ヘアピンなど) が触れないよ うに注意して、確実に差し込んでください。

感電・ショート・火災などの原因となります。



濡れた手でACアダプタのプラグを抜き差しし ないでください。

濡れ手禁止

雷が鳴り出したら、ACアダプタには触れない でください。

禁止

感電などの原因となります。



ACアダプタのコードが傷んだら使用しないで ください。

ACアダプタや卓上ホルダーは、風呂場などの 湿気の多い場所では使用しないでください。

指示

感雷・発熱・火災の原因となります。

感電や故障などの原因となります。



感電の原因となります。 禁止



禁止

コンセントにつながれた状態で充雷端子を ショートさせないでください。また、充電端子 に手や指など、身体の一部を触れさせないでく ださい。

火災・故障・感雷・傷害の原因となります。



ACアダプタのコードの上に重いものをのせた りしないでください。

禁止

感電や火災の原因となります。



ACアダプタをコンセントに接続しているとき は、引っ掛けるなど強い衝撃を与えないでくだ さい。

けがや故障の原因となります。



お手入れの際は、コンセントから、必ずACア ダプタを持ってプラグを抜いてください。

電源プラグ を抜く

感電などの原因となります。



ACアダプタをコンセントから抜くときは、コー ドを引っ張らず、ACアダプタを持ってプラグ を抜いてください。

指示

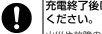
コードを引っ張るとコードが傷つき、感電や火災など の原因となります。



濡れた電池パックを充電しないでください。

雷池パックを発熱・発火・破裂させる原因となります。

禁止



充電終了後は、コンセントからプラグを抜いて

指示

火災や故障の原因となります。



雷源プラグ を抜く



通電中は卓上ホルダーの充電端子に長時間触れ ないでください。

低温やけどになる恐れがあります。

■医用電気機器近くでの取り扱いについて

●ここで記載している内容は、「医用電気機器への電波の影響を防止 するための携帯電話端末等の使用に関する指針 | (電波環境協議会 [平成9年4月]) に準拠、ならびに「雷波の医用機器等への影響 に関する調査研究報告書」(平成13年3月「社団法人 電波産業 会1)の内容を参考にしたものです。



植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細 動器を装着されている場合は、ペースメーカ等 の装着部位から22cm以上離して携行および使 用してください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型 除細動器の作動に影響を与える場合があります。



自宅療養など医療機関の外で、植込み型心臓 ペースメーカおよび植込み型除細動器以外の医 用電気機器を使用される場合には、電波による 影響について個別に医用電気機器メーカなどに 確認してください。

電波により医用電気機器の作動に影響を与える場合が あります。



指示

医療機関などでは、以下を守ってください。本機の電波により医用電気機器に影響を及ぼす恐れがあります。

- ・ 手術室・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監視病室 (CCU)には、本機を持ち込まないでください。
- 病棟内では、本機の電源を切ってください。電源が 自動的に入る設定(アラーム機能など)をしている 場合は、設定を解除してから電源を切ってください。
- ロビーなど、携帯電話の使用を許可された場所であっても、近くに医用電気機器があるときは本機の電源を切ってください。
- 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。



指示

満員電車などの混雑した場所にいるときは、本機の電源を切ってください。付近に植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着されている方がいる可能性があります。電源が自動的に入る設定(アラーム機能など)をしている場合は、設定を解除してから電源を切ってください。

電波により、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。

お願いとご注意

ご利用にあたって

- ●本機は電波を使用しているため、電波の弱いところ、およびサービスエリア外ではで使用になれません。また、サービスエリア内であっても、ビルの陰・ビル内・トンネル・地下・山間部など、電波の弱いところ、電波の届かないところでは、で使用になれません。また、通話中やデジタルテレビ視聴中にこのような場所へ移動する場合、通話やデジタルテレビ映像が途切れる場合がありますのであらかじめで了承ください。
- 公共の場所でご利用いただくときは、周囲の方の迷惑にならないように注意してください。
- 歩行中に着信した場合は、周囲の状況を確認し、安全な場所へ移動してからご使用ください。
- 事故や故障などにより本機/メモリカードに登録したデータ(電話帳、画像、サウンドなど)が消失、変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。大切な電話帳などのデータは、控えをとっておかれることをおすすめします。
- 本機は電波法に定められた無線局です。したがって、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。あらかじめご了承ください。
- ●一般の電話機やテレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、影響を与える場合がありますので、なるべく離れた場所でで使用ください。
- 傍受にご注意ください。本機はデジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、電波を利用している関係上、通常の手段を超える方法をとられた場合には、第三者が故意に傍受するケースもまったくないとはいえません。この点をご理解いただいたうえでご使用ください。

<傍受(ぼうじゅ)とは>

無線連絡の内容を第三者が別の受信機で故意または偶然に受信することです。

- 電車などの交通機関で使用した場合、まれに電車などに搭載されている電子機器に影響を与えることがありますのでご注意ください。
- ●次のような場所は、電話がつながらなかったり雑音が入ることがあります。
 - ・製氷倉庫など特に温度が下がる場所に置かないでください。正常に動作しないことがあります。
 - ・金属製家具などの近くに置かないでください。電波が飛びにくくなります。
 - ・電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところ、磁波が発生しているところに置かないでください。(コンピュータ・電子レンジ・スピーカー・テレビ・ラジオ・ファクシミリ・蛍光灯・ワープロ・電気こたつ・インバーターエアコン・電磁調理器など。)
- 落下による変形や傷など外部からの衝撃により電池パックに異常が見られた場合は、故障取扱窓口までご相談ください。
- 初めてお使いのときや、長時間ご使用にならなかったときは、ご使用前に必ず充電してください。
- 電池パックの使用時間は、使用環境や電池パックの劣化度により異なります。

お願いとご注意

- 次のような場所では、充電しないでください。
 - ・湿気・ほこり・振動の多い場所
 - ・一般の電話機やテレビ・ラジオなどの近く
- 充電中、ACアダプタが温かくなることがありますが、異常ではありません。そのままご使用ください。
- 強い衝撃を与えないでください。また、充電端子を変形させないでください。故障の原因となります。
- 電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。
- 本機のFeliCaリーダー/ライター機能は、無線局の免許を要しない使用周波数 13.56MHz帯の微弱電波を使用しています。周囲で他の リーダー/ライターをご使用の場合、十分に離してお使いください。また、他の同一周波数帯を使用の無線局が近くにないことを確認し てお使いください。
- ●強い磁力を近づけないでください。故障の原因となります。
- ●ディスプレイは金属などで擦ったり引っかいたりしないでください。傷つくことがあり故障や破損の原因となります。
- ●本機を開いたときにできる、ディスプレイ背面部のすきまに、水などの液体や金属片、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。 火災・感電・故障の原因となります。

自動車内でのご利用にあたって

- 自動車などを運転中に使用しないでください。安全走行を損ない、事故の原因となります。法令によって定められている禁止行為をした場合は罰せられることがあります。
- ●車を安全な場所に停車させてからご使用ください。
- ●自動車内で使用した場合、車種によっては、まれに車載電子機器に影響を与えることがあるため、自動車内で使用する際は、十分な対電磁波保護がされているか、自動車販売店にご確認ください。安全走行を損なう原因となります。

お取り扱いについて

- 水をかけないでください。本機・電池パック・ACアダプタ・卓上ホルダー・ステレオイヤホン変換ケーブル・USIMカードは防水仕様にはなっておりません。雨のあたる所や風呂場など、湿気の多い所での使用はおやめください。また、身に付けている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となり修理できないことがありますので、あらかじめご了承ください。
- お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。本機のディスプレイは、カラー液晶画面を見やすくするため、特殊コーティングを施してある場合があります。お手入れの際に、乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷がつく場合があります。取り扱いには十分ご注意いただき、お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。また、ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになったり、コーティングがはがれることがあります。アルコール・シンナー・ベンジン・洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。
- 端子は時々乾いた綿棒で清掃してください。端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることがあります。また、充電不十分の原因となりますので、汚れたときは、端子を乾いた布、綿棒などで拭いてください。
- エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。
- ●本機や電池パックなどに無理な力がかからないように使用してください。多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、衣服のポケットに入れて座ったりすると、ディスプレイ・内部基板・電池パックなどの破損や故障の原因となります。また、外部接続機器を外部接続端子に差した状態の場合、コネクター破損や故障の原因となります。
- 使用中・充電中、本機は温かくなりますが、異常ではありません。そのままご使用ください。
- カメラを直射日光の当たる場所に放置しないでください。素子の退色や焼付きを起こす場合があります。
- ディスプレイやキーまたはボタンのある面に、極端に厚みのあるシールなどを貼らないでください。故障の原因となります。
- ●本機の電池パックを長い間外していたり、電池残量のない状態で放置したりすると、お客様が登録・設定した内容が消失または変化してしまうことがありますので注意してください。なお、こうした消失や変化に起因する損害につきましては当社は責任を負いかねますのであらかじめで了承ください。
- 電池パックは、電池残量なしの状態で保管や放置をしないでください。電池パックの性能や寿命を低下させる原因となります。
- 通常は外部接続端子キャップ、メモリカードスロットのキャップをはめた状態でご使用ください。ほこりや水などが入り故障の原因となります。
- ステレオイヤホン変換ケーブルやACアダプタを外部接続端子から抜く場合は、コードを引っ張らずプラグを持って抜いてください。コードを引っ張ると断線や故障の原因となります。

お願いとご注意

- 抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に従ってください。
- 極端な高温や低温は避けてください。温度は5℃~35℃、湿度は45%~85%の範囲でご使用ください。本機を極端に高温な場所に放置すると、自動的に電源が切れる場合があります。
- 電池パックは消耗品です。使用状態などによって異なりますが、十分に充電しても使用時間が極端に短くなったときは電池パックの交換時期です。指定の新しい電池パックをお買い求めください。
- 充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所で行ってください。
- FeliCaリーダー/ライター機能は日本国内で使用してください。本機のFeliCaリーダー/ライター機能は日本国内での無線規格に準拠しています。 海外でで使用になると罰せられることがあります。
- ICカード認証機能は日本国内で使用してください。本機のICカード認証機能は日本国内での無線規格に準拠し認定を取得しています。海外でで使用になると罰せられることがあります。
- ●USIMカードにラベルやシールなどを貼った状態で、本機に取り付けないでください。故障の原因となります。
- 外部接続端子に外部接続機器を接続する際に斜めに差したり、差した状態で引っ張ったりしないでください。故障や破損の原因となります。
- ●電池カバーを外したまま使用しないでください。電池パックが外れたり、故障や破損の原因となったりします。
- ◆本機のディスプレイ部分の背面に、ラベルやシールを貼らないでください。本機を開閉する際にラベルやシールが引っかかり、故障や破損の原因となります。

ステレオイヤホン変換ケーブルについて

- ステレオイヤホン変換ケーブルのコネクターは無理に差し込まないでください。正しい向き、正しい角度で差し込まないと接続できません。正しく差し込んだときは、強い力を入れなくてもスムーズに差し込めるようになっています。うまく差し込めないときは、無理して差し込まず、もう一度、コネクターの形や向きを確認してから差し込んでください。無理に差し込むと、破損の恐れがあります。
- ●ステレオイヤホン変換ケーブルに強い衝撃を与えたり、投げ付けたりしないでください。
- ●ステレオイヤホン変換ケーブルの上に重いものをのせたりしないでください。
- 自動車などを運転中の使用にはご注意ください。運転中は、携帯電話を手で持って使用すると罰則の対象となります。やむを得ず電話を受ける場合は、ハンズフリーで「かけ直す」ことを伝え、安全な場所に停車してから発信してください。

カメラについて

お客様が本機を利用して公衆に著しく迷惑をかける不法行為等を行った場合、法律、条令(迷惑防止条例等)に従い処罰されることがあります。

スピーカーについて

本機はレシーバー(受話口)とスピーカーが兼用になっているため、音の再生/着信時などに、大きな音がスピーカーから直接耳に入る恐れがあります。大きな音で耳を刺激すると聴力に悪い影響を与える可能性があります。通話後はすぐ耳から離すなど注意してご使用ください。

Bluetooth® について

- Bluetooth[®]機能は日本国内で使用してください。本機のBluetooth[®]機能は日本国内での無線規格に準拠し認定を取得しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。
- 本機は、Bluetooth®を使用した通信時のセキュリティとして、Bluetooth®標準規格に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、 設定内容などによってセキュリティが十分でない場合があります。Bluetooth®を使用した通信を行う際にはご注意ください。

(1) (2) (3)

(4)

2.4 FH

- Bluetooth®を使用した通信時にデータや情報の漏洩が発生しましても、責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 周波数帯について

本機のBluetooth®機能が使用する周波数帯は次のとおりです。

(1) 2.4 : 2400MHz帯を使用する無線設備を表します。

(2) FH : 変調方式がFH-SS方式であることを示します。

(3) 1 : 想定される与干渉距離が10m以下であることを示します。

- Bluetooth® 搭載機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)、および特定小電力無線局(免許を要していない無線局)、ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。
 - ・この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。

お願いとご注意

- ・万が一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するか、使用場所を変えるか、または電波の発射を停止した上、下記連絡先にご連絡いただき、混信回避のための処置等(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。
- ・そのほか、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何か お困りのことが起きたときは、下記連絡先へお問い合わせください。

連絡先:ソフトバンクモバイルお客さまセンター

ソフトバンク携帯電話から 157 (無料)

(一般電話からおかけの場合、「お問い合わせ先」(P.15-60)を参照してください。)

無線LANについて

- 無線LAN (WLAN) 機能は日本国内で使用してください。本機の無線LAN機能は日本国内での無線規格に準拠し認定を取得しています。 海外でご使用になると罰せられることがあります。
- 電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや電磁波が発生しているところで使用しないでください。
 - ・磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなることがあります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)。
 - ・テレビ・ラジオなどに近いと受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱れることがあります。
 - ・近くに複数の無線LANアクセスポイントが存在し、同じチャンネルを使用していると、正しく検索できない場合があります。
- 周波数帯について

WLAN搭載機器が使用する周波数帯は、端末本体の電池パック挿入部に記載されています。ラベルの見かたは次のとおりです。

(1) 2.4 : 2400MHz帯を使用する無線設備を表します。 (1) (2) (3)(4)

 (2) DS
 : 変調方式がDS-SS方式であることを示します。

 2.4 DS/0F 4

 (3) OF
 : 変調方式がOFDM方式であることを示します。

 (4) 4
 : 規定される与干渉距離が40m以下であることを示します。

(5)

(5) : 2400MHz~2483.5MHzの全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味します。

● 2.4GHz機器使用上の注意事項

WLAN搭載機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。

- 1. この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2. 万が一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更する か電波の発射を停止した上、下記連絡先にご連絡いただき、混信回避のための処置など(例えば、パーティションの設置など)につい てご相談ください。
- 3. そのほか、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、下記連絡先へお問い合わせください。

連絡先: ソフトバンクモバイルお客さまセンター

ソフトバンク携帯電話から 157 (無料)

(一般電話からおかけの場合、「お問い合わせ先」(P.15-60)を参照してください。)

・航空機内の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。

タッチパネルについて

タッチパネルの表面を強く押したり、つめやボールペン、ピンなど先の尖ったもので操作しないでください。タッチパネルが破損する原因となります。

著作権などについて

音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。上記目的を超えて、権利者の了承なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、著作物の譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作権人権的侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。

お願いとご注意

本機を使用して複製など行う場合は、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。また、本機にはカメラ機能が搭載されておりますが、本カメラ機能を使用して記録したものにつきましても、上記と同様の適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。

本機に搭載のソフトウェアは著作物であり、著作権、著作者人格権などをはじめとする著作者等の権利が含まれており、これらの権利は著作権法により保護されています。ソフトウェアの全部または一部を複製、修正あるいは改変したり、ハードウェアから分離したり、逆アセンブル、逆コンパイル、リバースエンジニアリング等は行わないでください。第三者にこのような行為をさせることも同様です。

機能制限について

本機を機種変更・解約・長期間使用しなかった場合はテレビの機能が利用できなくなります。

注意

改造された本機は絶対に使用しないでください。改造した機器を使用した場合は電波法に抵触します。本機は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明等を受けており、その証として「技適マーク€」が本機の銘版シールに表示されております。本機のネジを外して内部の改造を行った場合、技術基準適合証明等が無効となります。技術基準適合証明等が無効となった状態で使用すると、電波法に抵触しますので、絶対に使用されないようにお願いいたします。

携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種〈931N〉の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に 関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)について、これが2W/kg*の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

※技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第 14 条の 2)で規定されています。

この携帯電話機〈931N〉のSARは、0.164W/kgです。この値は、 国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm

社団法人電波産業会のホームページ

http://www.arib-emf.org/

「ソフトバンクのボディ SARポリシー」について

*ボディ(身体) SARとは:携帯電話機本体を身体に装着した状態で、携帯電話機にイヤホンマイク等を装着して連続通話をした場合の最大送信電力時での比吸収率(SAR)のことです。

**比吸収率(SAR): 6分間連続通話状態で測定した値を掲載しています。

***身体装着の場合:一般的な携帯電話の装着法として身体から1.5 センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。電波ばく露要件を満たすためには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定出来る装身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品の含まれていないものを選んでください。

ソフトバンクモバイルのホームページからも内容をご確認いただけ ます。

http://www.softbankmobile.co.jp/ja/info/public/emf/emf02.html

「米国連邦通信委員会(FCC)の電波ばく露の 影響に関する情報」

米国連邦通信委員会の指針は、独立した科学機関が定期的かつ周到に科学的研究を行った結果策定された基準に基づいています。この許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)という単位を用いて測定します。FCCで定められているSARの許容値は、1.6W/kgとなっています。測定試験は機種ごとにFCCが定めた基準で実施され、下記のとおり本取扱説明書の記載に従って身体に装着した場合は0.451W/kgです。

身体装着の場合:この携帯電話機931Nでは、一般的な携帯電話の装着法として身体から1.5センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。FCCの電波ばく露要件を満たすためには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定出来る装身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品の含まれていないものを選んでください。

上記の条件に該当しない装身具は、FCCの電波ばく露要件を満たさない場合もあるので使用を避けてください。比吸収率(SAR)に関するさらに詳しい情報をお知りになりたい方は下記のホームページを参照してください。

Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) のホームページ

http://www.phonefacts.net (英文のみ)

「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」

この携帯電話機〈931N〉は無線送受信機器です。本品は国際指針の推奨する電波の許容値を超えないことを確認しています。この指針は、独立した科学機関である国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が策定したものであり、その許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。

携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率 (SAR: Specific Absorption Rate) という単位を用いて測定します。携帯機器におけるSAR許容値は2W/kgで、身体に装着した場合のSARの最高値は0.462W/kgです。

SAR測定の際には、送信電力を最大にして測定するため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。これは、携帯電話機は、通信に必要な最低限の送信電力で基地局との通信を行うように設計されているためです。

世界保健機関は、モバイル機器の使用に関して、現在の科学情報では人体への悪影響は確認されていないと表明しています。また、電波の影響を抑えたい場合には、通話時間を短くすること、または携帯電話機を頭部や身体から離して使用することが出来るハンズフリー用機器の利用を推奨しています。さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のホームページをご参照ください。http://www.who.int/emf(英文のみ)

※ 身体に装着した場合の測定試験はFCCが定めた基準に従って実施されています。値は欧州の条件に基づいたものです。

Safety Precautions

- To ensure proper use of your handset, read these safety precautions carefully before use. Keep this guide for future reference.
- Observe these safety precautions to prevent injuries and damages to property.
- SoftBank accepts no liability for any loss or damages incurred by you or a third party as a result of missed calls, etc., due to malfunction, erroneous operation or failure of this product.

Labels

 Risks of injury or damage from improper use are categorized by levels. Understand these labels before reading this guide.

	Great risk of death or serious injury ¹ from improper use
∆ WARNING	
∆ CAUTION	Risk of injury ² or damage to property ³ from improper use

1 Serious injury includes: Loss of eyesight, physical injury, high temperature burns, low temperature burns (blisters or reddening caused by prolonged contact with a heat source higher than body temperature), electric shock, fractures, poisoning and other conditions requiring hospitalization or long-term treatment.

- 2 Injury includes: Physical burns (high-temperature and low-temperature), electric shock, and other conditions not requiring hospitalization or long-term treatment.
- 3 Damage to property includes: Incidental damage to structures and household property and/or to pets and livestock.

Symbols

 Make sure you understand the following symbols and precautions before reading this guide.

\Diamond	Action is prohibited.
	Disassembly is prohibited.
8	Exposure to liquids is prohibited.
	Handling with wet hands is prohibited.
0	Action is compulsory.
	Unplug power cord.

Safety Precautions

Handset, Battery, USIM Card, AC Charger (Sold Separately), Desktop Holder (Sold Separately), Memory Card (Not Included), and Stereo Earphone Conversion Cable





Use SoftBank specified devices (Battery, AC Charger or Desktop Holder) only.

Use of non-specified devices may cause Battery to leak, overheat, rupture or ignite; or may cause Charger to overheat, ignite or malfunction.



Do not disassemble/modify/solder handset.

May cause fire, injury, electric shock or malfunction. Also, Battery may leak, overheat, rupture or ignite. Modification of handset equipment violates statutory regulations and is subject to penalty.



Keep liquids away from handset.

If handset and/or battery is not dried after exposure to fluids (water, pet urine etc.), overheating, electric shock, fire, malfunction, etc. may occur.



Do not charge, use or leave handset in places subject to high temperatures (near an open flame or heating equipment, in direct sunlight or inside a car on a hot day).

May cause deformation or malfunction; or may cause Battery to leak, overheat, ignite or rupture. Also, the outer housing may become hot resulting in burns.



Do not use excessive force to attach Battery, AC Charger or Stereo Earphone Conversion Cable to handset. Battery or AC Charger may be the wrong way around.

Battery may leak, overheat, rupture or ignite.

WARNING



Do not place handset, Battery, AC Charger, Desktop Holder or Stereo Earphone Conversion Cable in a microwave oven or pressure cooker, or on top of an induction heating (IH) cooktop.

May cause Battery to leak, overheat, rupture or ignite; or may cause handset, AC Charger or Desktop Holder to overheat, emit smoke, ignite or malfunction.



Turn off handset when entering gas stations or other places where flammable gases (propane gas, gasoline, etc.) generate. Do not charge battery in such places.

Gases may ignite.

Before using Osaifu-Keitai[®] inside a gas station, be sure to turn handset off. (If IC card lock is activated, first deactivate it and turn power off.)



Do not drop or throw handset or expose it to excessive shock.

May cause battery to leak, overheat, rupture or ignite; or may cause fire, electric shock or malfunction.



If you notice an unusual sound, odor, smoke, etc. while using, charging or storing handset, immediately:

- 1. Unplug AC Charger from outlet.
- 2. Turn handset power off.
- 3. Remove Battery from handset, being careful of burn or injury.

Continued use may cause fire or electric shock.



Keep liquids (water, pet urine, etc.) and conductive materials (e.g. pencil lead, metal fragments, metal necklaces, hairpins, etc.) away from Charger Terminals, External Device Port or Memory Card Slot.

May cause short circuit, resulting in fire or malfunction.

ACAUTION



Do not place handset on an uneven or unstable surface.

Handset may fall, leading to injuries or handset malfunction. Be particularly careful while charging or when vibrator is activated.



Keep handset out of reach of infants.

Failing to do so may result in small parts being accidentally swallowed or may cause injury.



When a child uses handset, parent supervision is advised. Provide child with proper instructions.

Failing to do so may cause injury, etc.



Do not store handset in humid or dusty places or in places subject to high temperatures.

May cause malfunction.

■ Handling Battery

⚠ DANGER

 Check battery type on Battery label. Properly use and dispose of Battery according to type.

Label	Battery type
Li-ion00	Lithium-ion



Do not throw Battery into a fire.

May cause Battery to leak, rupture or ignite.



Do not puncture Battery with a nail, hit it with a hammer, step on it or subject it to strong impact.

May cause Battery to leak, overheat, rupture or ignite.



Keep metal objects (pins, etc.) away from Battery Terminals. Do not carry or store conductive materials (e.g. pencil lead, metal fragments, metal necklaces, hairpins, etc.) together with Battery.

May cause Battery to leak, overheat, rupture or ignite.



If battery fluid gets into eyes, immediately rinse with clean water and consult a doctor. Do not rub eyes.

Failing to do so may result in loss of eyesight.

WARNING



If battery fluid gets on your skin or clothing, immediately stop handset use and rinse with clean water.

Battery fluid may harm your skin.



If Battery is not fully charged even after specified charging time, stop charging.

Battery may leak, overheat, rupture or ignite.



If you notice an unusual odor, overheating, discoloration, deformation, etc. while using, charging or storing Battery, remove it from handset and keep it away from fire. Be careful not to burn or injure yourself.

Battery may leak, overheat, rupture or ignite.



If Battery leaks or emits an unusual odor, immediately stop using it and keep it away from fire.

Battery fluid is flammable and could ignite, causing fire or Battery to rupture.



If any abnormalities (deformation, scratches, etc.) are visible on Battery, immediately discontinue use.

May cause Battery to leak, overheat, rupture, ignite; may cause handset malfunction or fire.



Do not allow pets to bite Battery.

May cause Battery to leak, overheat, rupture, ignite; may cause handset malfunction or fire.

A CAUTION



Do not dispose of batteries as municipal waste.

Bring used batteries to the nearest SoftBank Shop or recycling center after insulating the terminals with tape.

Be sure to observe local regulations on battery disposal.

■ Handling Handset

WARNING



Do not use while operating a vehicle (car, motorcycle, bicycle, etc.)

May cause a traffic accident. Use of a mobile phone while driving is prohibited by law, and is subject to penalty. Stop vehicle in a safe location (where parking is allowed) before using handset.



Keep handset power off near high precision electronic devices or devices using weak signals.

Handset may cause these devices to malfunction. Devices that may be affected: Hearing aids, implanted cardiac pacemakers, implanted defibrillators and other electronic medical equipment; fire alarms, automatic doors and other automatic control devices.



Keep handset power off aboard an aircraft.

Handset signal may interfere with aircraft operation. Handset use aboard an aircraft may be subject to penalty. When in-flight use is permitted, observe airline instructions.



If you have a weak heart, be careful with incoming call vibrator and ringtone volume settings.

These may affect your heart.



If thunder is heard while outside, retract Antenna, immediately turn handset power off and seek shelter.

Failing to do so may attract lightning and cause electric shock.



Do not point infrared beam at a person's eyes.

May cause eye injury.



Do not turn on Light near a person's eyes.

Light may affect eyesight. Do not photograph infants too closely.



Do not turn on Light and point it at drivers and cyclists.

Doing so may cause a traffic accident.



If you use electronic medical equipment, do not place handset in breast pocket or inner coat pocket.

Using handset near electronic medical equipment may cause the equipment to malfunction.



When using Earphone-Microphone while playing games or music, adjust volume accordingly.

Sound at high volume may impair hearing; or surrounding sounds may become inaudible over playback volume, resulting in an accident.



Do not place handset on the dashboard near airbags.

In case of airbag inflation, handset may hit passengers resulting in injury, malfunction or breakage.



If Display or Camera Lens is damaged, be careful of broken glass pieces or exposed internal components.

Shatter-proof film prevents Display and Camera lens from shattering; however glass fragments and components may cause injury.



Do not allow fluids, metal pieces or flammable materials to enter USIM Card Slot or Memory Card Slot.

May cause fire, electric shock or malfunction.

A CAUTION



If skin abnormality occurs with use of handset, immediately discontinue use and consult a doctor.

Handset contains metals. Depending on your physical condition, you may experience itchiness, rash, etc.



Keep magnetic cards away from handset.

Failing to do so may cause magnetic data on a cash card, credit card, telephone card or floppy disk to be lost.



Do not swing handset by Antenna, Strap, etc.

Handset may strike you or people around you, or the Strap may break, resulting in injury, malfunction or breakage.



Use caution when using handset for an extended period; handset may become hot.

Skin contact for extended period may cause low-temperature burns.



Do not bring speaker close to the ear when making calls in handsfree mode or when ring tone/melody is playing.

May impair your hearing.



Be careful not to pinch your fingers, palm or Strap when opening or closing handset.

May cause injury or damage.



Watch TV with adequate lighting and distance from Display.

Failing to do so may impair eyesight.



Do not turn volume up too high when using earphones.

Using earphones for extended periods at high volume may impair hearing or harm your ears.



If Display breaks, do not inhale or touch liquid crystal fluid. If fluid enters your eyes or mouth, immediately rinse with clean water and consult a doctor. If fluid adheres to your skin or clothing, immediately wipe off with alcohol and wash with soap and water.

May result in loss of eyesight or skin damage.



Do not use in crowded locations.

Antenna may hit other persons causing injury.



Do not use Antenna if broken.

May cause burns or injuries upon skin contact.



Keep magnetized objects away from handset.

May cause operation errors.

■ Handling USIM Card

A CAUTION



Be careful handling the Notch when removing USIM Card.

May injure your hands or fingers.

■ Handling AC Charger and Desktop Holder

WARNING



Do not cover with clothing or bedding during charging.

Heat may build up resulting in fire or malfunction.



Use the specified power supply and voltage.

Failing to do so may cause fire or malfunction. AC Charger: 100 to 240 V AC

(for household AC outlets only)
Also, do not use commercially available voltage
converters. May cause fire, electric shock or
malfunction.

Safety Precautions



Unplug AC Charger from outlet before extended periods of handset disuse.

Failing to do so may cause electric shock, fire or malfunction.



If liquid (water, pet urine, etc.) gets into AC Charger, immediately unplug AC Charger from outlet.

Failing to do so may cause electric shock, smoke emission or fire.



If dust accumulates on AC Charger plug, unplug Charger from outlet and wipe with a dry cloth.

Failing to do so may cause fire.



When plugging AC Charger into outlet, keep conductive materials (pencil lead, metal parts, necklaces, hair pins, etc.) away from Desktop Holder terminals, AC Charger plug/terminals and plug Charger firmly into outlet.

Failing to do so may cause electric shock, short circuit, fire, etc.



Do not touch AC Charger with wet hands.

May cause electric shock or malfunction.



If thunder is heard, do not touch AC Charger.

May cause electric shock.



Do not use AC Charger if the cord is damaged.

May cause electric shock, overheating or fire.



Do not use AC Charger and Desktop Holder in humid places such as in bathrooms.

May cause electric shock.



Do not short-circuit Charger Terminals when Charger is plugged into an outlet. Do not touch Charger Terminals with your fingers, etc.

May cause fire, malfunction, electric shock or injury.



Do not place heavy objects on the cord of AC Charger.

May cause electric shock or fire.

ACAUTION



When AC Charger is connected to an outlet, do not pull on cord or otherwise subject Charger to strong shock.

May cause injury or malfunction.



Firmly hold plug and unplug AC Charger from outlet before cleaning.

Failing to do so may cause electric shock.



Do not unplug AC Charger by pulling the cord. Firmly hold plug and unplug AC Charger.

Pulling the cord may damage the cord resulting in electric shock or fire.



Do not charge a wet battery.

May cause battery to overheat, ignite or rupture.



Unplug Charger from outlet when charging is complete.



Failing to do so may cause fire or malfunction.



Do not touch Charger Terminals of Desktop Holder when plugged into an AC outlet.

May cause low-temperature burns.

■ Near Electronic Medical Equipment

• This section is based on "Guidelines on Safeguarding Medical Equipment from Electromagnetic Waves from Mobile Phones and Other Devices" (Electromagnetic Compatibility Conference Japan, April 1997), and "Research Report on the Influence of Electromagnetic Waves on Medical Equipment" (Association of Radio Industries and Businesses, March 2001).

WARNING



If you use an implanted cardiac pacemaker or implanted defibrillator, carry and use handset at a distance of at least 22 centimeters away from the implanted area.

Radio waves may interfere with the operation of implanted cardiac pacemakers or implanted defibrillators.

Safety Precautions



When using electronic medical equipment other than implanted cardiac pacemakers/defibrillators outside of medical institutions, consult device manufacturer about the influence of radio waves.

Radio waves may interfere with the operation of electronic medical equipment.



Observe the following in medical institutions. Radio waves from handset may affect electronic medical equipment.

- Do not bring mobile phones into an operating room, ICU (Intensive Care Unit) or CCU (Coronary Care Unit).
- Turn off mobile phones in hospital wards. Disable auto power-on functions (alarm, etc.) before turning off mobile phones.
- Turn off mobile phones even in lobbies or areas where use is permitted if there is electronic medical equipment nearby.
- Observe the instructions of individual medical institutions and do not use or bring mobile phones into prohibited areas.



Keep handset power off in crowded places such as rush hour trains; a person with an implanted cardiac pacemaker or implanted defibrillator may be nearby. Disable auto power-on functions (alarm, etc.) before turning off mobile phones.

Radio waves may interfere with the operation of implanted cardiac pacemakers or implanted defibrillators.

General Notes

Usage Basics

- Handset use may be disrupted when outside the service area or where signals are weak. Calls/TV image may be suddenly cut off when moving to a place with poor signal reception (e.g. inside/next to a tall building, in a tunnel, underground or in mountainous areas).
- Take care not to disturb other people when using handset in public places.
- If you receive a call while walking, move to a safe place before answering.
- SoftBank accepts no liability for any damages arising from loss or alteration of data (Phone Book, image/sound files, etc.) stored on your handset or memory card as a result of accident or malfunction. Back up important data such as Phone Book entries.
- Handset is a wireless station under Japanese Radio Law. You may be requested to submit your handset for inspection based on this law.
- Using handset near a landline phone, TV or radio may affect the operation of these devices. Use handset as far away as possible from these devices.
- Be aware of eavesdropping. Handset employs a digital signal that provides a high level of privacy protection. However, the possibility
 of eavesdropping by a third party using special means cannot be ruled out.
 Eavesdropping>
 - Interception of radio signals by a third party during communication, either intentionally or accidentally
- Using handset on trains or other public transportation may affect their electronic devices.
- A call may not be connected or you may hear noises:
 - · In an extremely cold place (e.g. freezer storehouse) where handset may not operate normally
 - · Near metal furniture which may interfere with signal transmission
 - Near electromagnetic sources or magnetized items, including electric products, audio-visual equipment and office appliances (e.g. computer, microwave oven, speaker, TV set, radio, fax machine, fluorescent lamp, word processor, electric kotatsu, inverter-driven air conditioner, electromagnetic cooker)
- If Battery appears deformed or scratched from external impact, contact Customer Assistance.
- When using handset for the first time or after an extended period of disuse, charge Battery beforehand.
- Battery operating time varies by the usage environment and Battery condition.

General Notes

- Do not charge Battery:
 - In a humid/dusty place or near sources of vibration
 - · Near a landline phone, TV or radio
- Although AC Charger may become warm while charging, it is not a malfunction.
- Do not subject handset to excessive shock. Do not deform Charger Terminals. Doing so may cause malfunction.
- When Battery life nears its end, it may expand slightly. This is not a malfunction.
- FeliCa reader/writer uses the unlicensed 13.56 MHz frequency. Maintain sufficient distance between other reader/writers in use nearby. Make sure mobile phones or other wireless stations operating at the same frequency are not nearby.
- Keep handset away from strong magnetic force. May cause malfunction.
- Do not scratch Display with metal objects, etc. Doing so may damage Display resulting in malfunction or breakage.
- When handset is open, a gap forms between the Display backside and Keypad side. Keep foreign objects and liquids (water, metal fragments, flammable materials or any other foreign objects) from entering gap. May cause fire, electric shock or malfunction.

Inside Cars

- Do not use handset while driving. Doing so may compromise safe driving and cause an accident. Handset operation in a car may be punishable by law.
- Before using handset, stop the car in a safe place.
- Handset use may affect electronics in some car models. Confirm with your car dealer whether sufficient magnetic protection measures are implemented in your car. Failing to do so may compromise safe driving.

Handling

- Keep away from liquids and moisture. Handset, Battery, AC Charger, Desktop Holder, Stereo Earphone Conversion Cable and USIM Card are not waterproof. Do not use these devices in the rain or in other humid places (e.g. bathrooms). When carrying handset near your body (pockets, etc.), moisture from sweat may corrode internal parts and cause malfunction. Damage caused by exposure to liquids/moisture is not covered by the warranty and may be irreparable.
- Handset's color LCD may be treated with special coating for enhanced visibility. To avoid scratching Display, clean handset carefully using a dry, soft cloth (e.g. eyeglass cloth). If moisture or soil is left on Display, the coating may stain or peel off. Do not use alcohol, thinner, benzene or detergent, as it may cause discoloration and remove printed logos.
- Clean Terminals with a dry cotton swab. Soiled Terminals may cause poor contact, resulting in insufficient charging or handset to turn off.
- Do not place handset near an air conditioner vent. Condensation may form due to abrupt temperature changes, leading to internal corrosion and malfunction.
- Do not apply excessive force to handset and Battery. Placing handset in an overpacked bag or sitting down with handset in your pocket may damage Display, Internal Circuit Board or Battery, and cause malfunction. Doing so with external device connected to External Device Port may damage connector, leading to malfunction.
- Although handset becomes warm during use or charging, it is not a malfunction.
- Do not leave the Camera Lens exposed to direct sunlight. Doing so may discolor or burn Optical Element.
- Do not affix thick stickers or labels to the Display or Keypad side. Doing so may result in malfunction.
- Do not leave Battery uninstalled or uncharged for an extended period of time; may alter or erase saved settings and data. SoftBank accepts no liability for any damages resulting from such loss or alteration.
- Do not store depleted Battery; may degrade performance and shorten Battery life.
- Keep the covers of External Device Port and Memory Card Slot closed. Dust or water inside handset may cause malfunction.
- When removing Stereo Earphone Conversion Cable or AC Charger from External Device Port, do not pull the cord, hold the
 connector. Pulling the cord may result in wire breakage or malfunction.
- If you use an outlet with pullout prevention feature, refer to the instruction manual of the outlet.
- Avoid extremely cold and high temperatures. Use handset at an ambient temperature of 5 to 35 °C, and humidity of 45 to 85 %. If handset is left in an extremely hot place, handset may power off automatically.

General Notes

- Battery is a consumable item. Operating time varies by conditions of use; however when operation time becomes extremely short even after a full charge, purchase a new Battery. Use only specified battery.
- ullet Charge Battery at an ambient temperature of 5 to 35 $^{\circ}$ C.
- FeliCa reader/writer complies with Japanese wireless standards. Usage while abroad may be subject to penalty.
- Handset's IC Card authentication complies with and has obtained certification for Japanese wireless standards. Usage while abroad
 may be subject to penalty.
- Do not insert USIM Card with labels or stickers affixed to it. May cause malfunction.
- When connecting an external device, do not insert connector into External Device Port at an angle. When external device is connected, do not pull the cord.
- Do not use handset without Battery Cover. Battery may dislodge and result in malfunction or breakage.
- Do not attach labels or stickers to the backside of handset Display. Labels or stickers may catch when opening/closing handset, causing malfunction or breakage.

Stereo Earphone Conversion Cable

- Do not force connector into External Device Port. Connector may be the wrong way around. Check direction of connector before inserting to avoid damage.
- Do not expose Stereo Earphone Conversion Cable to excessive shock or throw it at something.
- Do not place heavy objects on Stereo Earphone Conversion Cable.
- Beware of use while driving a vehicle. Using a mobile phone is subject to penalty. If it is necessary to receive a call, use handsfree mode to inform caller you will call back. Park the vehicle in a safe location to return the call.

Camera

Creating public disturbances from using handset may be subject to penalties based on applicable laws and regulations (e.g. nuisance prevention ordinance by municipal governments).

Earpiece/Speaker

Put the earpiece to the ear only for accepted/outgoing calls. Otherwise, handset sounds can damage your ears.

Bluetooth®

- Handset's Bluetooth® function complies with and has obtained certification for Japanese wireless standards. You may be subject to penalty if used abroad.
- Handset incorporates a security function compliant with Bluetooth® standards for security with Bluetooth® communication.
 However, security may be insufficient depending on such factors as settings. Care is required for communication using Bluetooth®.
- SoftBank accepts no liability for leak of data or information during communication using Bluetooth[®].
- Frequency range



Bluetooth $^{\oplus}$ device uses the 2.4 GHz frequency range. It employs the FH-SS modulation system, and has a maximum interference range of 10 m. It is not capable of avoiding the frequency range used by RFID systems.

- Bluetooth® devices share the same frequency band with; licensed in-house radio stations (in factory production lines), specific
 unlicensed low power radio stations, licensed amateur radio stations (hereafter, "other radio stations") and scientific, medical or
 industrial devices (including microwave ovens).
 - 1 Make sure no other radio stations are operating nearby.
 - 2 If handset interferes with an in-house radio station, immediately change the frequency of the Bluetooth® device, move to another place or cancel the Bluetooth® function, and contact SoftBank Mobile Customer Center (see below).
 - 3 If interference with a low power radio station or amateur radio station occurs, contact SoftBank Mobile Customer Center. From a SoftBank handset: 157 (toll-free)

From landlines: See P.15-60 for Customer Service.

Wireless LAN

- Handset's wireless LAN function complies with and has obtained certification for Japanese wireless standards. You may be subject
 to penalty if used abroad.
- Do not use near magnetic devices (e.g. electrical appliances, audio-visual devices, office equipment, etc.) or sources of electromagnetic waves.
 - May cause noise or prevent connection (especially when using a microwave oven).
 - May interfere with device reception (TV, radio, etc.) or affect TV picture.
 - · Target LAN access point may not be found when several access points sharing the same channel are available nearby.
- Frequency range



WLAN device uses the 2.4 GHz frequency range. It employs the DS-SS and OFDM modulation systems, and has a maximum interference range of 40 m. It is capable of avoiding the frequency range used by RFID systems.

2.4 GHz device precautions

WLAN devices share the same frequency band with; licensed in-house radio stations (in factory production lines), specific unlicensed low power radio stations, licensed amateur radio stations (hereafter, "other radio stations") and scientific, medical, or industrial devices (including microwave ovens).

- 1 Make sure no other radio stations are operating nearby.
- 2 If handset interferes with an in-house radio station, immediately change frequency or cancel WLAN, and contact SoftBank Mobile Customer Center (see below).
- 3 If interference with a low power radio station or amateur radio station occurs, contact SoftBank Mobile Customer Center. From a SoftBank handset: 157 (toll-free)
 From landlines: See P.15-60 for Customer Service.
- For use in an aircraft, contact the airline beforehand.

Touch Panel

Do not press Touch Panel with excessive force or use sharp objects (finger nail, ballpoint pen, pin, etc.). May damage panel.

Copyrights

Copyrighted materials, such as music, images, computer programs and databases, and their respective copyright holders are protected by copyright laws. Duplication of copyrighted materials is permitted only for individual or home use. Duplications (including data conversion), modifications, transfers or network distributions of copyrighted materials for purposes other than stated above without permission of the copyright holders constitute an infringement of copyrights and violation of copyright holders' rights, potentially causing claims for reparations or criminal punishment.

Always observe applicable copyright laws when making copies using handset and recording materials using handset camera. The software installed in this handset is a copyrighted material and involves copyrights and human rights of copyright holders which are protected by copyright laws. Do not duplicate, modify, alter, detach from the hardware, disassemble, decompile or reverse-engineer the software in whole or in part by yourself, nor allow any third party to do the same, either.

Functional Limitations

After handset upgrade, subscription cancellation or long periods of handset disuse, TV becomes unavailable.

Caution

Do not use handset if it has been altered. Using an altered device is a violation of the Radio Law.

This handset is certified to conform to the technical standards for specific radio equipment based on the Radio Law, and Technical Conformity Mark (a) is printed on the model name seal as certification. If you remove screws and make alterations inside of handset, the technical standards conformity certification becomes invalid. Do not use handset with the certification invalid, as it is a violation of the Radio Law.

SAR Certification Information

931N meets the technical standards set by the Ministry of Internal Affairs and Communications (MIC) regarding radio wave absorption by a human body.

These technical standards have been established on a scientific basis to prevent radio waves emitted from wireless devices such as mobile phones that are used close to a human head from affecting human health. These standards require that the SAR (Specific Absorption Rate), an indicator of the amount of average radio frequency energy absorbed in the side of a human head, must not exceed the permissive value of 2 W/kg*. This value includes a substantial safety margin to assure the safety of all persons, regardless of age and physical size. The value is equal to the international guideline recommended by the International Commission on Non-lonizing Radiation Protection (ICNIRP) that has a cooperative relationship with the World Health Organization (WHO).

* The technical standards are stipulated in the Radio Law (Article 14-2 of Ordinance Regulating Radio Equipment).

The highest SAR value is 0.164 W/kg for 931N. This value was obtained in accordance with the MIC testing procedure with handset transmitting at its highest permitted power level. While there may be differences in SAR levels among individual products, they all meet the MIC's permissible value. Because mobile phones are designed to operate at their minimum power level required to communicate with base stations, the actual SAR of handset during a call is usually below the highest value.

For more information about SAR, see the following websites:

- Ministry of Internal Affairs and Communications (MIC) http://www.tele.soumu.go.ip/e/sys/ele/index.htm
- Association of Radio Industries and Businesses (ARIB) http://www.arib-emf.org/ (Japanese)

SoftBank's Body SAR Policy

- Body SAR: Value obtained from continuously talking with handset placed on the body using earphone-microphone at maximum transmission power.
- Specific Absorption Rate (SAR): Value obtained from talking continuously for six minutes.
- Placement on the body: Measurements are taken with the rear of handset facing the body at a distance of 1.5 cm as the standard handset position. In order to comply with radio frequency exposure requirements, use an accessory (e.g. belt clip, holster) that does not contain metallic parts to maintain a 1.5 cm separation between the body and handset.

For more information, see SOFTBANK MOBILE Corp. Website (Japanese): http://www.softbankmobile.co.jp/ja/info/public/emf/emf02.html

FCC Notice

- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

 (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to
 operate the equipment.

FCC Information to User

931N has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio or TV technician for help.

FCC RF Exposure Information

931N is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organization through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The influence on the human body of radio waves emitted from mobile phones is measured employing a unit known as the Specific Absorption Rate (SAR). The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg. The tests are performed in positions and locations (e.g. at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model.

The maximum SAR value for this model handset when tested for use at the ear is 0.274 W/kg and when worn on the body, as described in this user guide, is 0.451 W/kg.

General Notes

Body-worn Operation; this device was tested for typical body-worn operations with the back of handset kept 1.5 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5 cm separation distance between the user's body and the back of handset. The use of belt clips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly. Non-compliance with the above restrictions may result in violation of FCC RF Exposure guidelines.

The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided. The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of https://gullfoss2.fcc.gov/oetcf/eas/reports/GenericSearch.cfm after searching on FCC ID A98-7N4S13A.

Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) website:

http://www.phonefacts.net.

European RF Exposure Information

931N is a radio transmitter and receiver. This product has been confirmed not to exceed the limits recommended by international guidelines for radio frequency.

These guidelines were developed by the independent scientific organization International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) and include a substantial safety margin to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The influence on the human body of radio waves emitted from mobile phones is measured employing a unit known as the Specific Absorption Rate (SAR). The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg. The maximum SAR value for this model handset, when placed on the ear, is 0.317 W/kg. As mobile devices offer a range of functions, they can be used in other positions, such as on the body as described in SoftBank's Body SAR Policy. In this case, the maximum SAR value is 0.462 W/kg*.

Since the SAR is measured at the highest transmitting power level, the actual SAR during a call is usually much lower. This is because mobile phones are designed to operate at their minimum power levels necessary to communicate with base stations.

The World Health Organization (WHO) has stated that present scientific information about mobile phone use does not indicate any adverse effects on the human body. They recommend limiting the talking time or using a handsfree device to keep the mobile phone away from the head and body to reduce influence of exposure to radio waves.

Additional information can be found at the WHO website:

http://www.who.int/emf

* Measurements with handset placed on the body are carried out in accordance with the FCC standards. The values are based on European requirements.

Declaration of Conformity

CE 0168

931N is declared to conform with the essential requirements of European Union Directive 1999/5/EC Radio and Telecommunications Terminal Equipment Directive 3.1(a), 3.1(b) and 3.2.

The Declaration of Conformity can be found on the following website:

http://www.n-keitai.com/

Minding Mobile Manners

Use your handset responsibly. Inappropriate handset use can be both dangerous and bothersome. Take care not to disturb others when using your handset. Adjust handset use according to your surroundings.

- Turn handset power off in theaters, museums and other places where silence is the norm.
- Refrain from use in restaurants, lobbies, elevators, etc.
- Observe signs and instructions regarding handset use aboard trains, etc.
- Refrain from use that interrupts the flow of pedestrian or vehicle traffic.

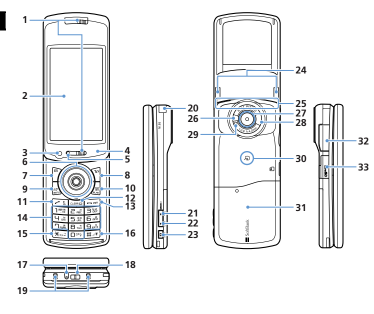
準備/基礎知識



各部の名称	1-2
基本ボタン操作	1-3
スタイルについて	1-7
タッチパネルについて	1-10
タッチパネルの使いかた	1-10
フリック操作	1-11
ソフトボタン表示とタッチ操作	1-11
タッチボタン	1-12
各種画面の基本操作	1-13
操作の取り消しかた、待受画面への	
戻りかた	1-16
ニューロポインターについて	1-17
ニューロポインターの使いかた	1-17
ディスプレイについて	1-18
ディスプレイの見かた	1-18
モバイルウィジェットの表示と操作	1-19
USIMカードのお取り扱い	1-21
USIMカードをご利用になる前に	
USIMカードについてのその他のご注意	
USIMカードの暗証番号について	
USIMカードを取り付ける/取り外す	

電池パックと充電器のお取り扱い	1-24
電池パックと充電器をご利用になる前に	1-24
電池パックを取り付ける/取り外す	1-24
電池パックを充電する	1-26
電源ON / OFF	1-29
電源を入れる	1-29
電源を切る	1-30
マナーについて	1-31
マナーモードを利用する	1-3
暗証番号について	1-32
端末暗証番号	
交換機用暗証番号	
発着信規制用暗証番号	
その他の基礎知識	1-33
電池残量を確認する	
自分の電話番号を確認する	
在圏状態を確認する	
ステレオイヤホン変換ケーブル	
WLANを利用する	
FCOモードを利用する	1-36





1	レシーバー(受話口)/ステレ	·オスピーカー ^{※ 1}
2	ディスプレイ/タッチパネル	
3	内側カメラ	
4	充電ランプ	
5	照度センサー	
6	マルチセレクターボタン ニューロポインターボタン	● + ◇ *²
7	メールボタン	⊠ %2
8	Yahoo!ケータイボタン	¥2 ×2
9	メニューボタン	₩NU
10	ショートカットボタン	@*2
11	開始ボタン	* 2
12	戻る(クリア)ボタン	CLEAR * 2
13	電源/終了ボタン	_*2
14	ダイヤルボタン	0~9*2
	*ボタン	**2
16	#/マナーボタン	# *2
17	送話ロ/マイク	
18	ストラップホール	
-	充電端子	
_	テレビアンテナ	
21	音量大/マナーボタン	1 ₹75- * 2
	音量小/WLANボタン	
23	カメラ/LOCKボタン	⊳ _{LOCK}
	着信イルミネーション	
	内蔵アンテナ ^{※3}	
	ライト	
27	外側カメラ	

- 28 赤外線ポート
- 29 撮影認識ランプ
- 30 FeliCaマーク
- 31 電池カバー
- 32 外部接続端子
- 33 メモリカードスロット
- ※1 本機はレシーバー(受話口)とスピーカーが兼用のため、着信音やアラーム音が耳の近くで鳴動する恐れがあります。着信、通話終了時には十分にご注意ください。
- ※2 本書の操作説明は、ボタンイラストを簡略化して記載しています。
- ※3 アンテナは本体に内蔵されています。よりよい条件で電話をするために、なるペくアンテナ部を手で覆わないようにしてお使いください。また、アンテナ部にシールなどを貼らないようにしてください。

基本ボタン操作

●待受画面での操作(コミュニケーションスタイル/シェアスタイル)

No.	表記	ボタン名	動作
6	\odot	マルチセレク ター上ボタン	・ 待受ウィジェット操作画面を表示し、 ウィジェットコンテンツを選択できる状態にします。・ [長押し] S!速報ニュース一覧を表示します。
	②	マルチセレク ター下ボタン	・電話帳検索メニューを表示します。
	(マルチセレク ター左ボタン	・ 着信履歴を表示します。・ [長押し] 受信アドレス一覧を表示します。
	(マルチセレク ター右ボタン	リダイヤルを表示します。[長押し] 送信アドレス一覧を表示します。
	•	マルチセレク ター中央ボタン (ニューロポイ ンターボタン)	 デスクトップアイコンを選択できる 状態にします。 スライドさせると、ニューロポイン ターのポインター「♪」が表示され ます。 [長押し] WLAN 機能が「ON」の場 合、設定済みのアクセスポイントを検 索して接続します(P.13-15)。



No.	表記	ボタン名	動作
7	N	メールボタン	メールメニューを表示します。[長押し]新規S!メールを作成します。
8	Y ?	Yahoo!ケータ イボタン	Yahoo!ケータイに接続します。[長押し] Yahoo!メニューを表示します。
9	MENU	メニューボタン	メインメニューを表示します。
10	P	ショートカット ボタン	ボタンに割り当てられている機能を 起動します。[長押し] WLAN機能のON/OFFを 切り替えます。
11		開始ボタン	ともでん画面を表示します。
12	CLEAR	戻る (クリア) ボタン	・ 簡易留守録を再生します。 ・[長押し] 簡易留守録を設定/解除します。
13	1	電源/終了 ボタン	・[長押し] 電源をON/OFFします。

No.	表記	ボタン名	動作
14		ダイヤル ボタン	 [長押し] GPS機能を利用し、現在地を確認します。
	3		・ [長押し] ICカードロックを設定/解 除します。
	5		[長押し] ECOモードを設定/解除します。
	7		• [長押し] 文字の書体、太さ、サイズ を設定します。
	8		・[長押し] プライバシーアングルの ON/OFFを切り替えます。
	0		・[長押し]「+」を入力します。
16	#	#/マナー ボタン	・ [長押し] マナーモードを設定/解除 します。
21	▲ マナ-	音量大/ マナーボタン	・受話音量を上げます。・[長押し] マナーモードを設定/解除します。
22	WLAN	音量小/ WLAN ボタン	・受話音量を下げます。・[長押し] WLAN機能のON/OFFを切り替えます。
23	₽ _{LOCK}	カメラ/ LOCKボタン	・ [長押し] カメラをフォトモードで起 動します。



各部の名称

●待受画面での操作(タッチスタイル)

No.	表記	ボタン名	動作
21	▲ ⊽ታ-	音量大/ マナーボタン	タッチメニューを表示します。
22	▼ wLAN	音量小/ WLANボタン	 不在着信、新着メールの内容読み上げを行います。不在着信/新着メールがない場合は、時計を表示して、時刻を読み上げます。 [長押し] WLAN機能のON/OFFを切り替えます。
23	D _{LOCK}	カメラ/ LOCKボタン	キー操作ロックを設定します。[長押し] カメラをフォトモードで起動します。

●音声通話中の操作

No.	表記	ボタン名	動作
6	0	マルチセレク ター上ボタン	電話帳グループ検索メニューを表示 します。[長押し] 受話音量を連続的に上げま す。
	(マルチセレク ター下ボタン	・ 電話帳行検索メニューを表示します。・ [長押し] 受話音量を連続的に下げます。

No.	表記	ボタン名	動作
6	0	マルチセレク ター左ボタン	・着信履歴を表示します。
	(マルチセレク ター右ボタン	リダイヤルを表示します。
7	N	メールボタン	ハンズフリーの ON / OFF を切り替えます。
8	Y ?	Yahoo!ケータ イボタン	ハイパークリアボイスの強め/OFF/ ふつうを切り替えます。
9	MENU	メニューボタン	・タスク切替画面を表示します。
10	P	ショートカット ボタン	・機能メニューを表示します。
12	CLEAR	戻る(クリア) ボタン	・通話を保留します。
13		電源/終了 ボタン	・電話を切ります。・[長押し] 電源をOFFします。
16	#	#/マナー ボタン	・ [長押し] マナーモードを設定/解除 します。
21	₹7-	音量大/ マナーボタン	・受話音量を上げます。
22	WLAN	音量小/ WLANボタン	・ 受話音量を下げます。・ [長押し] 相手の声を録音します。



●文字入力中の操作

No.	表記	ボタン名	動作
6	0	マルチセレク ター下ボタン	・ 改行マーク「↓」を挿入します (文末にカーソルがあるとき)。
	\bigcirc	マルチセレク ター右ボタン	スペースを入力します (文末にカーソルがあるとき)。
7	B	メールボタン	 文字種を切り替えます(かな方式/ T9方式で文字入力中のとき)。 全角/半角を切り替えます(2タッチ方式で文字入力中のとき)。 [長押し]文字入力方式を切り替えます(かな方式/2タッチ方式/T9方式で文字入力中のとき)。
8	Y /	Yahoo! ケータ イボタン	・ 絵文字/記号に切り替えます。 ・[長押し] カテゴリ別のマイ絵文字入 カ画面を表示します (メールの本文を 入力中のとき)。
11		開始ボタン	前の読みに戻します(かな方式で文字 入力中のとき)。[長押し] 文字の変換/貼り付け/切り取りなどの操作を1つ前の状態に戻します。

No.	表記	ボタン名	動作
12	CLEAR	戻る(クリア) ボタン	 カーソルの右側の1文字が削除されます。 カーソルの右側に文字がないときは、カーソルの左側の1文字が削除されます。 [長押し]カーソルの右側のすべての文字が削除されます。 [長押し]カーソルの右側に文字がないときは、すべての文字が削除されます。
15	*	*ボタン	 ・ 濁点/半濁点を入力します(かな方式/ T9方式/2タッチ方式で入力中のとき)。 ・ 大文字/小文字を切り替えます(かな方式/2タッチ方式で入力中のとき)。 ・ 改行マーク「↓」を挿入します。 ・ [長押し] 範囲選択を行います。
16	#	#/マナー ボタン	 Shift/CapsLock/小文字の入力モードを切り替えます(T9方式で英文入力中のとき)。 [長押し] コピーまたは切り取りした文字を貼り付けます。



スタイルについて

本機には3つのスタイルがあります。スタイルごとに専用のメニュー画面が用意されています(P.2-2~P.2-4)。

コミュニケーションスタイル 縦画面表示で通話、設定、関覧などすべての操作ができます。



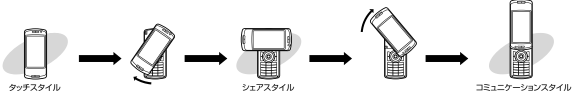


補足

- 本書では、以下のように記載しております。
 タッチスタイル:本機を閉じた状態
 コミュニケーションスタイル:本機を開いた状態
- 本書では、特に説明がない場合は、コミュニケーションスタイル時のボタン操作を記載しています。
- 携帯して持ち歩くときは本機を閉じた状態 (タッチスタイル)にしておくことをおすすめ します。また、本機を閉じた状態で持ち歩く ときは、タッチパネル/サイドボタンの誤動 作防止のため、キー操作ロックの設定をおす すめします(P4-5)。
- スタイル変更時の動作を設定することができます (P.14-43)。

スタイルを切り替える

ディスプレイを回転させてスタイルを変更させることができます。



注意

スタイルを切り替えるときは、ディスプレイへ必要以上に力を加えないようにしてください。ディスプレイを強く押したまま回転させると、本機に傷が付いたり、破損する恐れがあります。また、指や手のひら、ストラップなどをはさまないようご注意ください。けがなどの事故や破損の原因となります。



各スタイルに対応する機能

機能によっては、スタイルを切り替えると横全画面表示や横2画面 表示に切り替わり、快適に操作することができます。

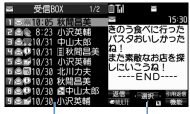
● 各機能の呼び出しかたは、P.2-2を参照してください。

スタイル	画面表示	対応している機能
コミュニケー ションスタイル	縦画面表示	すべての機能
シェアスタイル	横全画面表示	待受画面、PCサイトブラウザ、 カメラ、TV、マイピクチャ、ムー ビー
	横2画面表示	メール(受信メール閲覧、メール 作成のみ)、Yahoo! ケータイ、 TV、その他メニュー画面
タッチスタイル	縦画面表示	待受画面、メール(受信メール閲覧、新着メール受信のみ)、 Yahoo!ケータイ、PCサイトブラウザ、電話、ミュージックプレーヤー、その他メニュー画面
	横全画面表示	カメラ、TV、マイピクチャ、ムービー、クイックアルバム、ミュージックプレーヤー(ムービーのみ)

●横2画面表示について

左右に画面を分割して、2つの画面を表示することができます。

<メール機能の場合>



メイン画面(左)

サブ画面(右)

注意

 異なる機能を同時に2画面表示させることはできません。ただし、 テレビ視聴中にメール機能を起動すると自動的にサブ画面にテ レビが表示されます。

補足

- タッチスタイルでは、対応している機能の中でも以下の操作は利用できません。
- 文字入力
- ウィジェットの貼り付け/移動
- ウィジェットコンテンツの操作
- 特受画面の下部に表示されるS!速報ニュースのテロップは、タッチ操作に対応していません。



りもっと使いこなそう

🗡 設定

タッチパネルに関する設定

- スタイルごとのタッチパネルの利用について設定する
- タッチ操作時のバイブレータの動作について設定する

(P.14-41)

シェアスタイルに関する設定

- 待受画面の画像を設定する
- 待受画面にカレンダーを表示する
- 画像のランダム表示を待受画面に設定する
- メイン時計の表示サイズを設定する

(P.14-42)

スタイル変更に関する設定

- スタイルを切り替えたときに自動的に電話に出るかどうかを設定 する
- スタイルを切り替えたときに鳴る音を設定する
- スタイルチェンジ連動イルミネーションの点滅色を設定する

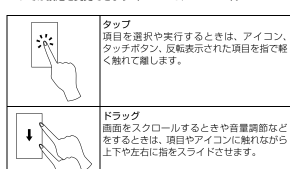
(P.14-43)



タッチパネルの使いかた

本機のディスプレイはタッチパネルになっています。指で直接画面 に触れて項目を選択したり、画面上をなぞってスクロールするなど のさまざまな操作ができます。

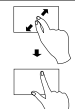
- ディスプレイ消灯時はタッチパネルを利用できませんので、本機を閉じたまま操作するときはサイドボタンを押して、ディスプレイのバックライトを点灯させてください。
- ◆本機を開いているときは、タッチ操作とボタン操作を同時に行う ことができます。ただし、機能によってはボタン操作のみ有効な 場合があります(例:文字入力、電卓など)。
- 確認音やバイブレータ、スタイルごとのタッチパネルの利用については設定を変更できます(P.14-15、P.14-41)。





フリック

前/次の項目がある場合は、画面を指で表示 したい方向へすばやくスライドしながら指 を離すと前/次の内容を表示できます。



ピンチ

画像表示画面などでは画面に親指と人差し指をおき、2本の指をスライドさせて指を広げたり(ピンチアウト)、狭めたり(ピンチィン)すると指の間隔に合わせ拡大/縮小表示させることができます(機能や画像サイズによっては拡大/縮小ができない場合があります)。

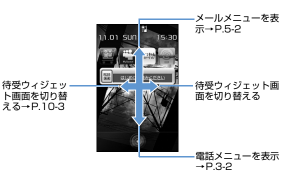
注意

- タッチパネルは指で軽く触れるように設計されています。指で強く押したり、先が尖ったもの(つめ/ボールペン/ピンなど)を押し付けないでください。
- 次の場合はタッチパネルに触れても動作しないことがあります。 また、誤動作の原因となりますのでご注意ください。
- 手袋をしたままでの操作
- つめ先での操作
- 異物を操作面に乗せたままでの操作
- 市販の保護シートやシールなどを貼っての操作



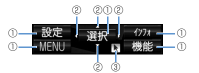
フリック操作

タッチスタイルの待受画面で上下左右にフリックすると、各方向に 対応した機能が使用できます。



ソフトボタン表示とタッチ操作

画面下には 図、 ②、 √収、 ∞ 、 √収 に対応するソフトボタンと ② に対応する方向アイコンが表示されます。 これらはタッチ操作を行うことができます。



- ① タップすると、その機能が実行されます。
- ② 表示されているときは、表示されている方向にタッチ操作ができます。Flash®を使用した画面など、表示されていなくても操作できる場合もあります。
- ③ 表示されているときは、ニューロポインターが利用できます。 ニューロポインターが利用できる画面ではタッチ操作もできます。

補足

ソフトボタンの使いかたについてはP.2-2を参照してください。



タッチボタン

タッチスタイル時には画面下部にアイコン 表示のタッチボタンが表示され、タッチ操作 ができます。



タッチボタン

● タッチボタンは以下の機能を利用中に表示されます。

タッチメニュー、受信メール画面、Yahoo!ケータイ、PCサイトブラウザ、TV ** 1、ムービー** 1、マイピクチャ、ミュージックプレーヤー、音声通話、ダイヤル入力画面、電話帳、リダイヤル、発信履歴*2、着信履歴、ともでん

※1 タッチボタンは各一覧画面で表示されます。

※2 発信履歴はコミュニケーションスタイルから起動した場合に利用できます。

アイコン	機能
確定	操作を確定する
中止	起動中の機能を中止する
戻る	起動元に戻る 一覧画面を閉じる
表示 切替	表示形式の切り替え
←	前に移動する
→	次に移動する
人 戻る	前に戻る
→ 進む	次に進む
パレット	パレットを開く
パレット	パレットを閉じる

アイコン	機能
¢⊕ ¢⊕	タッチボタンの表示を切り 替える
開く	項目を開く
終了	機能を終了する
-	通話を終了する
1	通話を受ける 通話を開始する
1	TVコールを開始する
応答保留 (一一)	応答保留にする
保留	通話中保留にする
⊘ Off	ハイパークリアボイス (OFF)
強め	ハイパークリアボイス (強め)
ふつう	ハイパークリアボイス (ふつう)



アイコン	機能
代替画像	代替画像でTV コールに出 る
送出	ポーズダイヤルを送出する
消去	音声通話終了時の確認画面 を消去する
•	データを再生する
₽	クイックアルバムを表示す る
BGM	BGM再生する
ジャケット 選択	楽曲のジャケット画像を表 示する
₽•	本機からBluetooth [®] 機器 に切り替える
□ • •	Bluetooth [®] 機器から本機 に切り替える

補足

 タッチボタンが表示されていない画面で もタッチ操作は可能ですが、コミュニ ケーションスタイルまたはシェアスタイ ルでのご利用をおすすめします。

各種画面の基本操作

タッチパネルによる基本操作について説明 します。

項目を選択する

1 項目をタップする





カーソルを移動する

1 上下の方向にドラッグする





画面を切り替える

項目が複数ページにわたる画面や前/次の項目がある画面ではすばやくフリックする と前/次の内容を表示できます。





スクロールバーを操作する

ミュージック、マイビクチャ、ムービー、テレビのフォルダー覧画面やファイルー覧画面では、スクロールバーによる操作ができます。

1 スクロールバーを上下方向にドラッグする



■をタップすると先頭の項目へ、 ■を タップすると最後の項目へ移動します。

画面/画像を拡大(縮小)する

PCサイトブラウザ画面などの拡大/縮小ができます。マイピクチャ画面やクイックアルバム画面では閲覧中の画像の拡大/縮小ができます。

1 拡大したい場所をピンチアウトする



縮小 ▲ ▼ 拡大



■縮小する 縮小したい場所をピンチインする

タブを選択する

1 タブをタップし、反転表示(選択状態)にする



「あ行」の 一覧を表示

「か行」の 一覧を表示

ロックを解除する

キー操作ロックを解除するには画面下のスクロールバーをドラッグしたり、アイコンをタップして操作します。



端末暗証番号なし に設定中



端末暗証番号あり に設定中



補足

キー操作ロックについては P.4-5 を参照 してください。

端末暗証番号の入力

各種操作用の端末暗証番号入力時にはパ レットの数字をタップします。

1 4~8桁の端末暗証番号をタップし をタップする



補足

端末暗証番号を間違えた場合、番号が違うことを通知するメッセージが表示されます。もう一度操作をやり直してください。

ダイレクト操作アイコンを利用 する

画面左右に配置されるアイコンをタップすることで操作ができます。起動中の機能の状況に応じて表示されるアイコンは変わります。ダイレクト操作アイコンはカメラ起動中(P.7-4)、マイピクチャ画面表示中(P.12-4)に利用できます。



マイピクチャ画面(タッチスタイル)

パレットを利用する

画面上またはタッチボタンをタップするだけで設定や調整を行うためのボタンをまとめたパレットが表示されます。カメラ起動中(P.7-7、P.7-10)、テレビ視聴中(P.8-7)、ミュージックプレーヤー起動中(P.9-6)、音声電話着信中(P.3-5)/TVコール着信中(P.3-11)、Yahoo!ケータイ中(P.6-4)、PCサイトブラウザ中(P.6-8)に利用できます。



静止画撮影画面(タッチスタイル)



操作の取り消しかた、待受 画面への戻りかた

間違ってメニュー項目を選択した場合など、 直前の操作を取り消したいときには、

「まるを タップします。

注意

・マルチタスク (P.2-11) などで複数機能を起動している場合にできるタップすると、起動しているすべての機能が終了します。現在の機能のみを終了するにはをタップしてください。Yahoo!ケータイ、PCサイトブラウザのみを終了します。サイトブラウザのみを終了します。



ニューロポインターの使 いかた

ニューロポインターボタンをスライドしてニューロポインターを移動させると、アイコンや項目をすばやく選択することができます。また、一覧画面や機能メニューなど、表示している画面が複数のページにまたがる場合は、ニューロポインターを使って前後のページを切り替えることができます。

◆ 待受画面または画面の最下段に「▲」が表示されているときにニューロポインターボタンをスライドすると、ポインター「▲」が表示されます。

ニューロポインターで前後の画 面を切り替える

① ● をスライドし、「♠ 」を表示 させる ⇒ 移動範囲の一番下に移 動する

ポインターが「▲▼ | に変わります。





■一番上に移動した場合 ポインターが「▲▼」に変わります。

→ + +m +

2 • を押す

次(前)のページが表示されます。

ニューロポインターで画面をス クロールする

以下の画面を表示中に、ニューロポインターで画面をスクロールさせることができます。

- Yahoo! ケータイや PC サイトブラウザで サイト表示中(P.6-3、P.6-6)
- マイピクチャ画面表示中(P.12-3)
- PDF画面表示中(P.12-5)
- その他ドキュメント画面表示中(P.12-5)

補足

- 横2画面表示のサブ画面ではニューロポインターを利用できません。
- PDF 画面/ドキュメント画面表示中は、「♪」が「♪」に変わり、「♪」などが表示され、スライドさせた方向にスクロールができるようになります。

🥦 もっと使いこなそう

🗡 設定

ニューロポインターに関する設定

- ニューロポインターの表示を設定する
- ニューロポインターの速度を簡易設定する
- ニューロポインターの速度を詳細設定する
- ニューロポインターの速度をリセットする
- ニューロポインターのスライド範囲を調整する
- ニューロポインターのスライド範囲をリヤットする
- ニューロポインターのアイコンデザイン を設定する

(P.14-41)



ディスプレイの見かた

14) 15) 16) 17) 18) 19) 20) 21)

① **■**: 電池残量 **▲**: 温度監視

2 1 電波の受信レベル

圏外: 圏外

I 電波OFFモード

№ : USIMカードロック中

③ **9**: Yahoo!ケータイ中

⇒: Yahoo!ケータイ通信中

■:パケット通信中(データ送受信なし)

🕓: パケット通信発信中

⇒/△:パケット通信中(送信中/受信中)

② : WLAN圏外

⑤ ■:ケータイWi-Fi接続中

多: WLAN通信中

⑦ ■: 未読メールあり

📕: 本体メールの空き容量なし

■: USIMカードのSMS空き容量なし (未読メールありの場合は(素)

■:本体メール/USIMカードのSMS空き容量なし。

⑧ ■: ソフトウェア更新あり

夏: ICカードロック中

9 器:赤外線通信中

沿:ICカード認証中

: S!電話帳バックアップ同期中

書: ダイヤルロック

2: オリジナルロック

3: シークレットモード/シークレット 専用モード

3: シークレットモード/シークレット 専用モードでオリジナルロック

⑩ 🔉: GPS測位動作中

① (青色): Bluetooth通信中

③ (黒色): Bluetooth省電力中

₿: Bluetooth通話中

12 圖:メモリカード取り付け中

3. 使用不可のメモリカード取り付け中

引:メモリカードリーダー/ライター使用中

3:メモリカードアクセス中

13 🛴: 音声通話中

♥:TVコール中

潭:通話料金上限通知

③/ 圖/ 圖: USBケーブル接続時で、通信 モード中/microSDモード 中/MTPモード中

■ /
■ : microSDモード中/MTPモード
中

劉/圖/圖:ハンズフリー対応機器接続時で、通信モード中/microSD モード中/MTPモード中

劉/ 鬱 / 鬱 : USBケーブル・ハンズフリー 対応機器接続時で、通信モー ド中/microSDモード中/ MTPモード中

(4) 電話の着信時やメールの受信時に振動

▶ / ▶ : 電話/メールの着信時に振動

15 場:電話やメールの着信音量が「消去」 ・ 電話/メールの着信音量が「消 去 |

16 ♥: マナーモード

常:自動マナーモード起動が「ON」

☆:自動マナーモード解除が「ON」

🕦 墝:アラーム通知設定あり



ディスプレイについて

- 18 💂: テレビ予約録画中
- 19 🛗: 留守番電話の伝言メッセージあり

■:簡易留守録が「ON」

☑:音声電話1件以上あり

™: TV コール 1 件以 トあり

器:音声電話/TVコールがともに1 件以上あり

■:自動音声メモが「ON」

図:自動音声メモが1件以上あり

■:簡易留守録と自動音声メモがともに 「ON」

☑:音声電話1件以上あり

器:TVコール1件以上あり

製:自動音声メモ1件以上あり

器:音声電話 / TV コールがともに 1 件以上あり

■:音声電話/自動音声メモがともに1件以上あり

器:TVコール/自動音声メモがともに1件以上あり

器:音声電話/TVコール/自動音声 メモがすべて1件以上あり

20 €:ECOモード

(2) 3 : キー操作ロック設定中

(「クローズ時」/「タイマー」/「ロックキー」のいずれかが「ON」に設定されている場合)

補足

アイコンの説明は、以下の操作で確認できます。

□□ → 「設定」 → ● → 「ディスプレイ」→ ● → 「表示アイコン説明」 → ●

モバイルウィジェットの 表示と操作

本機は、モバイルウィジェットに対応しています。モバイルウィジェットとは、ウィジェットコンテンツと呼ばれるアプリケーションを待受画面から簡単に利用することができる機能です。

● モバイルウィジェットについては、 P.10-2を参照してください。



待受ウィジェット 操作画面

–ウィジェットコン テンツを表示

ポインターでウィジェットコンテンツを選択して● 押すと、ウィジェットコンテンサが起ける。 動します。



注意

• 待受画面に Flash® を設定している場合、 ウィジェットコンテンツを表示すると、 Flash®が停止します。Flash®を動作させ るには、モバイルウィジェットの「待受 表示設定」(P.14-37) を「表示しない」 にしてください。

補足

タッチスタイルの待受画面では、ウィ ジェットコンテンツを直接タップして起 動することができます。

りもっと使いこなそう



画面デザイン一括変更に関する設定

- 画面デザインを一括で設定する
- スタイルモードの初期値を確認する
- タイトルを編集する
- 現在の画面デザインをお気に入りに登録 する
- お気に入りの画面デザインの各項目を変 更する
- お気に入りの設定内容を消去する

(P.14-4)

画面表示に関する設定

- 待受画面の画像を設定する
- 待受画面にカレンダーを表示する
- 画像のランダム表示を待受画面に設定する
- ディスプレイのデザインを設定する
- 電池/アンテナアイコンのパターンを設定する
- ディスプレイの言語を設定する
- 周りから画面が見えないようにする
- 画面切り替え時の効果を設定する
- ディスプレイの表示画質モードを設定する

(P.14-5)

照明に関する設定

- バックライトと省電力モードの動作を設定する
- バックライトの設定をする

(P.14-8)

アイコンに関する設定

待受画面のアイコンを選択できるように する

(P.14-11)



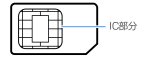
USIMカードをご利用になる前に

USIMカードは電話番号やお客様情報が入ったICカードです。USIMカード対応のソフトバンク携帯電話に取り付けて使用します。本機のご利用にはUSIMカードが必要です。

- ●USIMカードには電話帳とSMSを保存できます。
- USIM カードに保存したデータは、他の USIM カード対応のソフトバンク携帯電話でもご利用いただけます。
- USIM カードの取り付け/取り外しには、必要以上に力を入れないようにしてください。
- ●他のICカードリーダー/ライターなどにUSIMカードを挿入して 使用した結果として故障した場合は、お客様の責任となりますの で、ご注意ください。
- 使用中、USIM カードが温かくなることがありますが、異常ではありません。そのままで使用ください。
- IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- USIM カードの詳細については、USIM カードに添付されている 説明書を参照してください。
- USIMカードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。 故障の原因となります。
- USIMカードを曲げたり、重いものをのせたりしないでください。 故障の原因となります。
- 極端な高温・低温は避けてください。
- ICを傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。データの消失、故障の原因となります。
- お手入れは、乾いた柔らかい布 (めがね拭きなど) で拭いてください。
- USIM カードはソフトバンク指定のものを使用してください。指 定以外のものを使用すると正常に動作しない場合があります。

USIMカードについてのその他のご注意

- ●USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- 紛失、破損などによるUSIMカードの再発行は有償となります。
- 解約、休止などの際は、USIMカードを当社にご返却ください。
- ◆ お客様からご返却いただいた USIM カードは、環境保全のためリサイクルされています。
- USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があります。
- お客様ご自身で USIM カードに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。 万が一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ●国内外問わずUSIMカードならびにソフトバンク携帯電話(USIMカード挿入済み)を盗難・紛失した場合は必ず緊急利用停止の手続きを行ってください。緊急利用停止の手続きはお問い合わせ先(P.15-60)までご連絡ください。
- ●本機の修理、破損、紛失などによるUSIMカードの交換や機種変更、通信サービス契約を解約された場合、本体やメモリカードに保存したS!アプリ、動画などのファイルや画面メモなどがご利用できなくなる可能性があります。あらかじめご了承ください。また、異なるUSIMカードが挿入されると、情報を保護するために、保存されているCookie/キャッシュが消去されます。





USIMカードの暗証番号について

USIMカードには、PIN1 コードとPIN2コードという2つの暗証番号があります。

PIN1 J-F

第三者によるソフトバンク携帯電話の無断使用を防ぐための4~8 桁の暗証番号です。

- お買い上げ時には、「9999」に設定されています。
- PIN 1 コードは変更できます (P.4-2)。
- ●「PIN1コード入力設定」を「ON」に設定すると、USIMカードを 本機に取り付けたり電源を入れたりするたびにPIN1コードの入力 が必要になり、入力しないと本機を使用できなくなります。

PIN2J-K

積算料金の自動リセットや、通話料金の上限などを設定する際に入力します。

- お買い上げ時には、「9999」に設定されています。
- PIN2コードは変更できます(P.4-2)。

PINロック解除コード (PUKコード)

間違ったPIN1コードまたはPIN2コードを3回連続して入力すると、現在のPIN1コードまたはPIN2コードが無効になり、特定の機能しか利用できなくなります。この状態をPINロックといいます。PINロックは「PINロック解除コード(PUKコード)」を入力することにより解除できます。

● PINロック解除コード (PUKコード) については、お問い合わせ 先 (P.15-60) までご連絡ください。

注意

- PIN1 コードを3回間違えた状態でさらに、PINロック解除コード (PUKコード)を10回連続して間違えると、USIMカードがロックされ、本機を使用できなくなります。
- PIN2 コードを3回間違えた状態でさらに、PIN ロック解除コード (PUK コード)を10回連続して間違えると、PIN2コードを使用する操作が一切できなくなります。
- PINロック解除コード (PUKコード) はメモに控えるなどして、 お忘れにならないようにご注意ください。
- USIM カードがロックされた場合は、所定の手続きが必要になりますので、お問い合わせ先(P.15-60)までご連絡ください。



USIMカードを取り付ける/取り外す

USIMカードを取り付けるまたは取り外す前に、「電池パックを取り付ける/取り外す」(P.1-24)を参照し、電池カバーおよび電池パックを取り外してください。

取り付ける

①USIMカードの金色のIC部分を下にして、図のような向きでUSIMカード挿入口に差し込む



USIMカードが固定されるまで奥に差し込む



取り外す

①USIMカードをまっすぐ静かに引き抜く



電池パックと充電器をご利用になる前に

- ●電池残量のない状態で保管、放置はしないでください。長時間使用しない場合でも、なるべく半年に一度は充電してください。長い間ご使用にならなかった電池パックは使用時間が短くなったり、使用できなくなることがあります。
- タコ足配線にしないでください。タコ足配線にすると、コンセントが過熱し、火災の原因となることがあります。
- 充電中に電池パックや AC アダプタが温かくなることがありますが、異常ではありません。ただし、手で触れられないほど熱くなった場合は、充電を中止し、お問い合わせ先(P.15-60)までご連絡ください。
- 充電中に充電ランプが赤色に点滅する場合は、電池パックの異常が考えられますので、お問い合わせ先(P.15-60)までご連絡ください。
- ●電池パックの使用条件によっては、寿命が近づくにつれて、電池 パックが膨れることがありますが、安全上問題ありません。
- ●電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類を で確認ください。

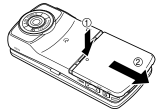
表示	電池の種類
Li-ion00	リチウムイオン電池 リチウムイオン電池は、リサイクル可能な 貴重な資源です。不要になった電池パック は、一般のゴミと一緒に捨てずに、端子に テープなどを貼り付けて絶縁し、個別回収に出すか 最寄りのソフトバンクショップ窓口へお持ちくださ い。電池を分別廃棄している市町村の場合は、その 条例に基づいて廃棄してください。

電池パックを取り付ける/取り外す

●電池パックを取り付ける際は、取り付ける方向に注意し、正しく 取り付けてください。

取り付ける

・電池カバーを①の方向へ押し付けながら②の方向へ スライドさせ、電池カバーを取り外す



②電池パックを③の方向に押し付けながら④の方向へ 「カチッ」と音がするまで、はめ込む





電池パックと充電器のお取り扱い

電池カバー裏側の4個のツメを本体の溝に合わせ、 ⑤の方向へ押し付けながら⑥の方向へスライドさせ、「カチッ」と音がするまで押し込む



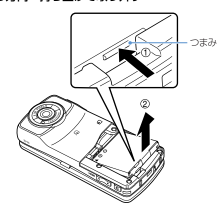
すきまがないことを確認する

注意

電池カバーの先端部を本体に差し込んだ状態で、無理に押さえ込まないでください。電池カバーのツメが壊れることがあります。

取り外す

- ●電池パックの取り外しは、電源を切ってから行ってください。
- 電池パックの取り付け時と同様の手順で、電池カバーを取り外す
- ②電池パックのつまみを①の方向に押し付けながら② の方向へ持ち上げて取り外す

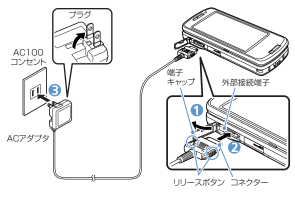




電池パックを充電する

ACアダプタを利用して充電する

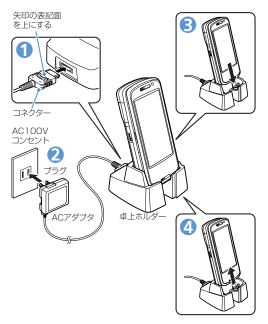
ACアダプタはオプション品です。必ずソフトバンク指定の「ZTDAA1」をお使いください。本書ではこの指定品を「ACアダプタ」と表記しています。



- ②外部接続端子にACアダプタのコネクターを水平に 差し込む
- ACアダプタのプラグをコンセントに差し込む
 充電がはじまり、充電ランプが赤色に点灯します。充電ランプが消灯すると、充電は終了です。
- 4 充電が終わったら、リリースボタンを押しながら ACアダプタのコネクターを本機から水平に引き抜く
- ACアダプタのプラグをコンセントから抜く
- る本機の外部接続端子の端子キャップを閉じる



卓上ホルダー(オプション品)を利用して充電する



- ↑ ACアダプタのコネクターを卓上ホルダー背面の端子に水平に差し込む
- ✓ ACアダプタのプラグをコンセントに差し込む
- ⑤ 卓上ホルダーを押さえながら、本機を矢印の方向にしっかりと取り付ける

充電がはじまり、充電ランプが赤色に点灯します。充電ランプ が消灯すると、充電は終了です。

介電が終わったら、卓上ホルダーを押さえながら、 矢印の方向へ持ち上げる

注意

- 電池パック単体の充電はできません。必ず本機に電池パックを取り付けた状態で充電を行ってください。
- ・本機の充電ランプおよびディスプレイの「 目」が消灯し、「充電 器異常 充電を中止してください」などと表示された場合は、本機からAC アダプタと電池パックを取り外し、再度取り付けてから充電をやり直してください。再び同じ動作をする場合は、AC アダプタの異常や故障、指定品以外を使用していることなどが考えられますので、お問い合わせ先(P.15-60)までご連絡ください。
- 本機の充電ランプおよびディスプレイの「 ☆ 」が点滅している ときは、温度監視中のため充電可能温度になるまで充電はできま せん。

りもっと使いこなそう



照明に関する設定

充電時のバックライト動作を設定する

(P.14-8)

音に関する設定

● 充電の開始/終了時に確認音が鳴るように設定する

(P.14-15)



電源を入れる

- ●電源を入れる前に、USIMカードが正しく 取り付けられていることを確認してくだ さい。
- 1 🔁 (長押し)

電源が入ると、待受画面が表示されます。



補足

USIM カードを差し替えたときは、電源を入れたあと4~8桁の端末暗証番号を入力する必要があります。誤った端末暗証番号を5回入力した場合は、電源が切れます(再度電源を入れることは可能です)。

●はじめて電源を入れたとき(初期設定)

お買い上げ後はじめて本機の電源を入れたときは、時計・端末暗証番号・文字サイズ・ボタン確認音・ニューロポインターの設定/変更を行うことができます。

- ① 初期設定画面で「YES」 ⇒● ▶
 - ▶自動で日時を設定する場合「自動」 ⇒ ⇒ タイムゾーンを選択⇒ ●
 - ▶手動で日時を入力する場合「手動(時刻入力)」 → → タイムゾーンを選択 → → 日時を入力→ ●
- 2端末暗証番号「9999」を入力
 ⇒ → 新しい端末暗証番号を入力
 力 → ⇒ 「YES」

「個別設定」を選択した場合は、各種画面ごとに文字サイズを設定します(P.14-6)。

4 ボタン確認音設定画面で 「ON」/「OFF」 ⇒

ニューロポインターの移動速度を選択 ⇒●

補足

- すべての機能を設定すると、次回から初期設定画面は表示されなくなります。
- ・お買い上げ時、端末暗証番号は「9999」に設定されています。
- ●ネットワーク自動調整について

初期設定後、回 図 mb を押すと、確認 画面が表示されます。「YES」を選択して ネットワーク自動調整を行ってくださ い。

補足

- ネットワーク自動調整をすると、メール やインターネットなどのネットワーク接 続を伴うサービスが利用できます。
- ネットワーク情報は、手動で取得することもできます。

電源を切る

1 (長押し) 電源が切れます。

りもっと使いこなそう

✔ 設定

時計に関する設定

- メイン時計の表示方法を設定する
- メイン時計の表示サイズを設定する
- メイン時計の文字色を設定する
- メイン時計の自動補正を設定する
- メイン時計を手動で設定する
- メイン時計のサマータイムを設定する
- サブ時計のタイムゾーンを選択して表示 する
- サブ時計を表示しないようにする
- サブ時計のサマータイムを設定する
- サブ時計にタイムゾーンの代表都市名を 表示する

(P.14-2)

自動電源ON/OFFに関する設定

自動的に電源が入るようにする/切れるようにする

(P.14-3)

画面表示に関する設定

- 電源を入れたときに表示される画像を設定する
- 電源を入れたときに表示されるメッセージを設定する
- 文字のフォントを設定する

- 文字の太さを設定する
- 文字のサイズを一括で設定する
- 文字のサイズを各種画面ごとに設定する

音に関する設定

ボタンを押したときに音が鳴らないよう にする

(P.14-15)

(P.14-5)

ニューロポインターに関する設定

- ニューロポインターの表示を設定する
- ニューロポインターの速度を簡易設定する
- ニューロポインターの速度を詳細設定する
- ニューロポインターの速度をリセットする
- ニューロポインターのスライド範囲を調整する
- ニューロポインターのスライド範囲をリ セットする
- ニューロポインターのアイコンデザイン を設定する

(P.14-41)

お買い上げ時の状態に戻す操作

- 各機能の設定内容をお買い上げ時の状態 に戻す
- 登録されているデータを削除して本機を お買い上げ時の状態に戻す

(P.14-47)



携帯電話をお使いになるときは、周囲への気 配りを忘れないようにしてください。

- 劇場や映画館、美術館などでは、周囲の 人たちの迷惑にならないように電源をお 切りください。
- レストランやホテルのロビーなどの静か な場所では、周囲の人たちの迷惑になら ないように気を付けてください。
- 新幹線や電車の中などでは、車内のアナ ウンスや指示に従ってください。
- ●街の中では、通行の妨げにならない場所 で使用してください。

マナーモードを利用する

他のかたの迷惑にならないよう、本機から音 が出ないようにします。



(長押し)

注意

- マナーモード設定中の動作をバイブレー 夕でお知らせするように設定した場合 は、着信時の振動で本機が火気(ストー ブなど)に近づいたり、机から落ちない ようご注意ください。
- 通話中にマナーモードの設定/解除をす ると、相手側の受話口で「ピー」と音が 鳴ることがありますのでご注意くださ い。

補足

- 再度# を長押し(1秒以上)するとマ ナーモードを解除できます。
- マナーモード設定中でも、カメラの シャッター音は鳴ります。
- ・ 通話中でも # を長押し(1秒以上)す るとマナーモードの設定/解除ができま す。その場合、受話口から「ピッピット という音が聞こえます。
- 「みを長押し(1秒以上)しても、マナー モードを設定/解除できます。

(人) もっと使いこなそう



マナーモードに関する設定

- マナーモードを変更する
- オリジナルマナーモードを設定する
- 自動的にマナーモードになる時刻を設定 する
- 自動的にマナーモードを解除する時刻を 設定する
- 自動的にマナーモードを起動/解除する 設定をON/OFFにする

(P.14-13)



本機のご利用にあたっては、端末暗証番号、 交換機用暗証番号、発着信規制用暗証番号が 必要になります。

- ●各暗証番号は、他人に知られないようご注意ください。設定した暗証番号は、メモに控えるなどしてお忘れにならないようお気をつけください。万一お忘れになった場合は、お手続きが必要になります。詳しくは、お問い合わせ先(P.15-60)までご連絡ください。
- 万一暗証番号が他人に知られ悪用された場合、その損害については、当社は一切の責任を負いかねます。

端末暗証番号

本機の各機能を利用するときに使用します。 お買い上げ時は「9999」に設定されていま すが、お客様で自身で変更できます。

- ●間違った端末暗証番号を入力した場合 や、約15秒間何も入力しなかった場合 は、警告音が鳴り、警告メッセージが表 示されます。操作をやり直してください。
- ●端末暗証番号は、ソフトバンクモバイルホームページ(http://www.softbank.jp)では操作用暗証番号と記載されています。

注意

• マナーモード設定中や「ボタン確認音」を 「OFF」に設定している場合、警告音は鳴 りません。

端末暗証番号を変更する

- 1 № ⇒「設定」 ⇒ ⇒ 「セキュリティ設定」 ⇒ ⇒ 「端末暗証番号変更」 ⇒ ●
- ②現在の端末暗証番号を入力⇨●
- ③新しい端末暗証番号を入力 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●

交換機用暗証番号

オプションサービスを一般電話から操作するときなどに使用します。

ご契約時に設定していただいた4桁の番号となります。

発着信規制用暗証番号

発着信規制サービスを利用するときに使用 します。

ご契約時に設定していただいた4桁の番号 となります。

● 発着信規制用暗証番号の入力を3回間違えると、発着信規制サービスの設定ができなくなります。

このような場合は、発着信規制用暗証番号と交換機用暗証番号の変更が必要になりますのでご注意ください。

電池残量を確認する

電池残量の確認は目安としてご利用ください。

アイコンで確認する

電池残量はディスプレイ上部のアイコンで 常時確認できます。

■: 電池残量は81%~100%です

■: 電池残量は61%~80%です

■: 電池残量は41%~60%です

■: 電池残量は21%~40%です

■: 電池残量は0%~20%です

画面表示と音で確認する

電池残量を画面表示と音で確認できます。

1 □□□ ⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「その他設定」 ⇒ ● ⇒ 「電池残量」

 \Rightarrow

電池残量が表示され、残量に合わせて電池確認音が鳴ります。

「ピッピッピッピッピッ]:

電池残量は81%~100%です

「ピッピッピッピッ1:

電池残量は61%~80%です

「ピッピッピッ」:

電池残量は41%~60%です

「ピッピッ」:

電池残量は21%~40%です

「ピッ」:

電池残量は0%~20%です

注意

マナーモード設定中や「ボタン確認音」を 「OFF」に設定している場合、電池確認音 は鳴りません。

●電池が切れた場合

「電池充電してください」のメッセージが表示されて電池アラーム音が約10秒間鳴り、約60秒後に自動的に電源が切れます。電池パックを充電してください。



自分の電話番号を確認する

USIMカードに登録されている電話番号を確認します。

1 MENU ⇒ O

オーナー情報が表示され、USIMカード に登録されている電話番号を確認でき ます。

- ■ほかの情報を登録する場合
- ■オーナー情報をリセットする場合
 - ⇒/同⇒ 「オーナー情報初期化 | ⇒●
 - ⇒端末暗証番号を入力 ⇒ ⇒ 「YES」
 - \Rightarrow

在圏状態を確認する

電話発信、パケット発信の在圏状態を確認す ることができます。

- 1 Imi ⇒ 「設定」 ⇒ ⇒ 「その他 設定」 ⇒ ● ⇒ 「在圏状態表示」 ⇒ ● 在圏状態が表示されます。
- ステレオイヤホン変換 ケーブル

ステレオイヤホン変換ケーブルを使用すると、イヤホンを接続することができます。 ステレオイヤホン変換ケーブルは付属品です。

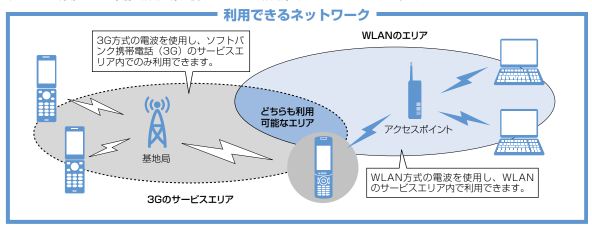
ステレオイヤホン変換ケーブルにステレオイヤホンを接続した場合でも、通話などモノラルの音は、左右のイヤホンから同じ音が聞こえます。また、モノラルイヤホンを接続した場合は、ステレオ音声のうち左チャンネルのみが聞こえます。



WLANを利用する

WLANはWireless Local Area Networkの略です。無線LANとも呼ばれます。自宅の無線LANや公衆無線LANを利用してインターネットに接続することができます。

● WLANを利用するには事前に設定を行う必要があります。設定方法についてはP.13-12を参照してください。



WLANを使うとインターネットをさらに快適に利用することができます。

- ・3G/GSM通信よりも高速にインターネットを利用できます。3Gサービスのエリア外でもWLANのエリア内であればインターネットを利用できます。利用シーンやネットワークの電波状態などに応じて、利用するネットワークを設定できます。
- ・WLAN 接続が可能なエリアではケータイ Wi-Fi などを利用した高速パケット通信で、サイトの閲覧や大容量コンテンツのダウンロード、PCサイトブラウザでのサイト閲覧などがより快適に利用できます。



ECOモードを利用する

ECOモードに設定すると、ディスプレイの明るさを抑えるなど、照明・音・画面に関する設定が電池の消費を低減するような設定に変更されます。

1 5 (長押し)

ECOモードが設定され、画面に「停」が表示されます。

注意

- ECOモードは、電源を切って入れ直すと 設定が解除されます。
- 通話中にECOモードの設定/解除をする と、相手側の受話口で「ピー」と音が鳴 ることがありますのでご注意ください。

補足

- 再度 5 を長押し(1秒以上)するとECO モードを解除できます。
- 通話中でも 5 を長押し(1秒以上)する とECOモードの設定/解除ができます。

共通操作



基本操作	2-2
機能を呼び出す	2-2
デスクトップアイコンを利用する	2-4
デスクトップインフォを利用する	2-8
各種基本操作	2-9
マルチタスク	2-11
タスク(機能)を呼び出す	2-11
タスク(機能)を切り替える	2-12
文字入力	2-13
文字入力について	2-13
文字を入力する(かな方式)	2-15
文字を編集する	2-17
定型文を修正/登録する	2-17
辞書を利用する	2-18
文字を入力する(2タッチ方式)	2-18
文字を入力する(T9方式)	
電話帳	2-21
電話帳について	2-21
電話帳に登録する	2-22
電話帳を利用する	2-23
電話帳を管理する	2-25

S! 電話帳バックアップ	2-29
S!電話帳バックアップについて	2-29
S!電話帳バックアップを利用する	2-29
便利な機能	2-31
メニューに関する機能	2-31
デスクトップに関する機能	2-31
文字入力に関する機能	2-32
定型文に関する機能	2-33
辞書に関する機能	2-34
電話帳に関する機能	2-35
S! 電話帳バックアップに関する機能	2-37

機能を呼び出す

本機では機能を呼び出す方法がいくつかあります。メインメニューから機能を呼び出す方法が一般的ですが、それ以外にもさまざまな方法があります。

◆本書ではメインメニューからの呼び出し 方法を中心に説明しています。

メインメニューから機能を呼び 出す

待受画面でლ№を押すと、メインメニューが表示されます。 ② でメインメニューを選択して ⑥ を押し、順次メニューを選択していきます。



メインメニュー画面

補足

メインメニューを表示させて何も操作しないまましばらくたつと、待受画面に戻ります。

ソフトボタン、マルチセレクター ボタンで機能を呼び出す

待受画面であらかじめ機能が割り当てられているソフトボタン、マルチセレクターボタンを押すと、その機能を素早く呼び出すことができます。

●ソフトボタン

- ・図:メールメニューが表示されます。
- ・ (長押し): Yahoo! メニューが表示されます。
- ・ 回:ショートカットボタンに割り当てられている機能を呼び出します。

●マルチセレクターボタン

- ・ ③ : 待受ウィジェット操作画面を呼び出します。
- ・②:電話帳検索画面を呼び出します。
- ・ :着信履歴画面を呼び出します。
- ・ :リダイヤル画面を呼び出します。

検索して機能を呼び出す

キーワードを入力してメニュー項目を検索 することができます。

- 1 MENU ⇒ (₽)
- 2 キーワードを入力 ⇒●

〈例〉「メール」を検索する



キーワードに該当するメニュー項目に 下線が引かれて表示されます。

およれるようは、またいではでは、またいでは、またいでは、またいでは、またいではでは、またいでは、またいでは、またいでは、またいでは、またいでは、またいでは、またいでは、またいでは、またいでは、またいでは、またいでは、またいでは、またいでは、またいでは

キーワードに該当するメニュー項目が 複数ある場合は、を押すたびに、次 の候補に移動します。

オリジナルメニューから機能を 呼び出す

よく使う機能をあらかじめオリジナルメニューとして登録しておくと、簡単に呼び出すことができます。





を押すたびに、メインメニューとオリジナルメニューが切り替わります。

メニュー番号を押して機能を呼 び出す

メインメニューのデザインが「Basic」の場合は、メインメニュー画面であらかじめ機能に割り当てられているメニュー番号を押すだけで、機能を呼び出すことができます。

- ●メニュー番号については、P.15-21を参照してください。
- ●メインメニューの変更方法は、P.2-31を 参照してください。

〈例〉着信音選択を呼び出す場合







タッチスタイルで機能を呼び出 す

本機を閉じたまま、タッチ操作に対応した機能を呼び出すことができます。



タッチメニューが表示されます。



タッチメニュー画面

2 目的の機能をタップ



シェアスタイルで機能を呼び出 す

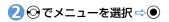
横全画面表示や横2画面表示に対応した機能を呼び出すことができます。



シェアメニューが表示されます。



シェアメニュー画面



デスクトップアイコンを 利用する

よくかける電話番号やよく使う機能をデスクトップアイコンとして待受画面に貼り付けると、簡単な操作で電話番号を表示したり機能を呼び出したりできます。また、かかってきた電話に出られなかったときや新着メールがあったときなど、待受画面にアイコンでお知らせします。アイコンを選択すると、その内容を確認することができます。お買い上げ時に設定されているデスクトップアイコンは以下のとおりです。

- ・Wi-Fiコンテンツを探す ・メニューリスト
- ・S!速報ニュース一覧 ・各種手続・料金
- ・待ちうた・TV
- フォトモード・クイック検索



デスクトップアイコン

●貼り付けられるデスクトップアイコン

アイコン	内容
\(\right\)	Wi-Fi コンテンツを探す Wi-Fi コンテンツに接続
	メニューリスト Yahoo! ケータイサイトのメ ニューリストに接続
•	S!速報ニュース一覧 S!速報ニュース一覧画面を表示
*7	各種手続・料金 My Softbankへ接続
233 <u> </u>	待ちうた 待ちうたサービスサイトへ接続
	TV ワンセグのテレビ視聴画面を起動
0	フォトモード カメラをフォトモードで起動
Q	クイック検索 クイック検索を起動
MENU	メニュー タッチスタイル時ではタッチメニューを、コミュニケーションスタイル時ではメインメニューを 表示



アイコン	内容
	電話番号 電話番号が入力された電話番号 入力画面を表示
TO I	メールアドレス 宛先が入力されたS!メール作成 画面を表示
5MP To: 1	SMSアドレス 宛先が入力されたSMS作成画面 を表示
3 1	URL(Yahoo!ケータイ) Yahoo!ケータイでページを表示
	URL(PCサイトブラウザ) PCサイトブラウザでページを表示
	メロディ メロディを再生
公 1	画像 画像を表示
1	動画 動画を再生
® 1	S!アプリのソフト S!アプリを起動

アイコン	内容
91	受信BOXのフォルダ 受信メール一覧画面を表示
	ムービーモード カメラをムービーモードで起動
	ボイスモード カメラをボイスモードで起動
	スケジュール スケジュール画面を表示
	To Doリスト To Doリスト画面を表示
	テキストメモ テキストメモー覧画面を表示
	バーコードリーダー バーコードリーダーを起動
	テキストリーダー テキストリーダーを起動
	ミュージック ミュージックプレーヤーを起動
Cife	ライフヒストリービューア ライフヒストリービューアを起動

アイコン	内容
	電卓 電卓を起動
	辞典 辞典画面を表示
■	赤外線受信 赤外線受信画面を表示
*	Bluetooth Bluetoothメニュー画面を表示
	オリジナルメニュー オリジナルメニュー画面を表示
	PCサイトブラウザ PCサイトブラウザのメニュー画 面を表示
ei	電子ブック 電子ブックを表示
	音声メモの再生/消去 音声メモの再生/消去画面を表示
	動画メモの再生/消去 動画メモの再生/消去画面を表示



●情報を通知するデスクトップアイコン

アイコン	内容
不在	不在着信あり 不在着信履歴画面を表示
簡易	簡易留守録あり 音声メモの再生/消去画面を表示
TV 簡易	TVコール簡易留守録あり 動画メモの再生/消去画面を表示
留守	留守番電話あり 留守番・転送電話画面を表示
メール	新着メールあり 受信メール詳細画面を表示
((√))) 75-∆	未通知アラームあり 通知できなかったアラーム情報 を表示
<u>Γ</u> 5-Δ	未視聴予約あり 視聴できなかった予約番組情報 を表示
終了	予約録画終了あり 予約録画結果画面を表示

アイコン	内容
¥ 上限	積算料金オーバー 端末暗証番号の入力後、通話料金 通知のアラーム情報を表示
更新	ソフトウェア 更新結果 更新結果を表示
接続中	USBモード設定 USBモード設定画面を表示
検索	ネットワーク再検索 ネットワーク再検索を実行
数。 新着	新着S!情報チャンネル 新着のS!情報チャンネル情報を 表示
失敗	S!情報チャンネル受信失敗 S!情報チャンネルの再配信要求 画面を表示
新着	新着天気予報 新着のお天気情報を表示
失敗	新着天気予報受信失敗 新着お天気情報の手動更新画面 を表示

アイコン	内容
取得	コンテンツ・キー取得・ 新着コンテンツ・キー一覧を表示・ コンテンツ・キーがいっぱいの場合は、コンテンツ・キー削除画面を表示

※情報を通知するデスクトップアイコンは、 各機能を呼び出したり実行すると消えます。ただし、簡易留守録、留守電のアイコンは内容を再生するまで、コンテンツ・キー取得のアイコンはコンテンツ・キーを取得するまで消えません。

デスクトップアイコンを貼り付ける

デスクトップアイコンは 15件まで貼り付け ることができます。

1 各機能の画面/データの一覧画面/データの詳細画面で (回⇒ 「デスクトップ貼付」 ⇒ ● (⇒ 「YES」 ⇒ ●)

補足

- 貼りつけたデスクトップアイコンは、「デスクトップ」(P.14-8)で選択しているテーマに自動的に記憶されます。テーマを変更することで、デスクトップアイコンのパターンを最大3つまで記憶させることができます。
- デスクトップアイコンの貼り付けは、以下の操作でも行えます。
- → (回 → 「アイコン作成」 → → 機能を選択 → → 貼り付けるテーマを選択 → ●

デスクトップアイコンから機能 やデータ、情報を呼び出す

10



デスクトップアイコン画面

デスクトップアイコンを選択できる状態になります。

② ② でデスクトップアイコンを選択 ⇒ ●

選択したデスクトップアイコンには吹き出しタイトルが表示されます。 デスクトップアイコンの登録件数が4 件以上の場合は、○でスクロールさせ ることができます。

補足

- 前回デスクトップインフォを表示していた場合、待受画面で●を押すとデスクトップインフォの画面が表示されます。
- デスクトップアイコン画面とデスクトップインフォ画面は、√√を押すたびに切り替わります。

タッチスタイルで機能を呼び出す



ガイド画像

- ガイド画像をタップ デスクトップアイコンを選択できる状態になります。
- 目的のデスクトップアイコンを タップ

デスクトップアイコンの登録件数が4件以上の場合は、デスクトップアイコン欄にある ① / ① をタップすることでスクロールすることができます。

デスクトップインフォを 利用する

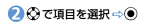
デスクトップインフォには、デスクトップア イコンとして貼り付けた電話番号や機能、出 られなかった電話や新着メールなどのお知 らせが表示されます。

デスクトップインフォからデー 夕や機能を呼び出す

(1)【デスクトップアイコン画面】で Y!



デスクトップインフォ画面



●デスクトップインフォに表示される 項目

表示項目	選択時の動作
What's New	通知アイコン情報 情報を通知するデスク トップアイコンの情報を 表示
最近のメール	最近受信したメール 受信メール詳細画面を表 示
スケジュール	本日/翌日のスケジュール ル スケジュール詳細画面を 表示
	本日/翌日のTo Doリスト ト To Doリスト詳細画面を表示
お気に入り機能	機能 貼り付けられているデス クトップアイコンの機能 を起動

表示項目	選択時の動作
お気に入り ユーザ	電話番号 電話番号が入力された電 話番号入力画面を表示
	メールアドレス 宛先が入力されたS!メー ル作成画面を表示
お気に入り サイト	URL (Yahoo!ケータイ) Yahoo!ケータイでページ を表示
	URL (PCサイトブラウザ) PCサイトブラウザでペー ジを表示
お気に入り 画像	静止画 画像を表示
	動画 動画を再生
カレンダー	カレンダー スケジュール画面を表示
時計	時計 アラーム一覧画面を表示 時計の設定をしていない ときは、メイン時計設定画 面を表示

2



表示項目	選択時の動作
設定	<mark>設定</mark> デスクトップインフォに表 示する項目のON/OFF、並 べ替え

各種基本操作

ページを切り替える

選択する項目が複数ページにまたがる画面では、② (または [] 。) を押すと前のページに、③ (または [] 。) を押すと次のページに切り替わります。





ダイヤルボタンで項目を選択する

項目に番号が付いている画面では、ダイヤル ボタンを押すとその番号に対応する項目が 選択されます。



ダイヤルボタンに対応している番号

1つ前の画面に戻る/待受画面に戻る

直前の操作を取り消したいときは、CLEARを押すと、1つ前の画面に戻ります。

待受画面に戻りたいときは、「一」を押すと、操作中の機能を終了し、待受画面に戻ります。

●表示されている画面の内容や機能によっては、戻り先が異なる場合があります。

共通操作

7 2

りもっと使いこなそう

⑩ 便利な機能

メニューに関する機能

- メインメニューのデザインを切り替える
- シンプルメニューに切り替える
- メインメニューのデザインを一時的に切り替える

(P.2-31)

デスクトップに関する機能

- 情報通知のデスクトップアイコンをすべて消去する
- デスクトップアイコンのタイトルを編集 する
- デスクトップアイコンのアイコンを変更 する
- デスクトップアイコンの情報を確認する
- デスクトップアイコンを並べ替える
- デスクトップアイコンを削除する
- デスクトップアイコンをリセットする
- デスクトップアイコンのテーマを切り替える
- デスクトップアイコンの表示方法を切り 替える

(P.2-31)

設定

画面表示に関する設定

ソフトボタンの色を設定する

(P.14-6)

デスクトップに関する設定

- デスクトップのテーマを設定する
- テーマのアイコンを変更する
- テーマのアイコンを並べ替える
- アイコンを別のテーマにコピーする
- アイコンを別のテーマに移動するテーマのアイコンを削除する
- 新着メールのアイコンを3Dアニメーションで表示する

(P.14-8)

メニューに関する設定

- 設定メニューの表示方法を変更する
- メインメニューのテーマを設定する
- オリジナルテーマのメニューアイコンの 画像を変更する
- オリジナルテーマの背景画像を変更する
- オリジナルテーマの設定をリセットする
- 前回の選択状態を記憶させる
- オリジナルメニューを作成する
- オリジナルメニューを並べ替える
- オリジナルメニューを解除する

• オリジナルメニューをリセットする

(P.14-10)

キー割り当てに関する設定

ショートカットボタンに割り当てる機能 を変更する

(P.14-40)

マルチタスクとは、複数の機能を同時に使用できる機能です。メインメニューのタスク(機能)を以下のようにグループ分けし、それぞれのグループごとに1つずつ、最大3つの機能を同時に操作できます(TV / Music グループを除く)。

マルチタスク

グループ	大項目(タスク)
メールグループ	メール
Yahoo!グループ	Yahoo!ケータイ、PC サイトブラウザ
S!アプリグループ	S!アプリ
設定グループ	設定、通話サービス
ツールグループ	データフォルダ、ツー ル、電話帳、ユーザデー タ、カメラ
TV/Music グループ	TV. Music

- ●機能によって同時に操作できる組み合わせは異なります(P.15-2)。
- マルチタスク中はタスクアイコン表示エリアに使用中のタスクアイコンが表示されます。複数のタスクを起動している場合、このアイコンを選択して操作するタスクを切り替えます。



ニタスクアイコン表示エリア

● 音声通話中は、ほかの機能を同時に使っている間でも音声通話料が加算されます。

タスク (機能) を呼び出す

現在使用している機能を終了せずに、新しいタスク(機能)を起動します。

- 1 機能使用中 ⇒ № ▶
 - ▶メインメニューから機能を選択する場合★ 新たに起動する機能を選択★ ●
 - ►モバイルウィジェットを呼び出す場合⑤ ⇒起動するウィジェットコンテンツを選択 ⇒⑥
 - ▶メール機能を呼び出す場合 ☑
 - ▶Yahoo!ケータイに接続する場合
 ▽▽
 - ▶ショートカットボタンに割り当てられている機能を呼び出す場合(申)

注意

・マルチタスク起動時にタッチボタンのでをタップすると、起動しているすべての機能が終了します。現在の機能のみを終了するにはである。をタップしてください。 Yahoo!ケータイ、PCサイトブラウザ使用中にです・「YES」をタップした場合は、Xahoo!ケータイ、PCサイトブラウザのみを終了します。



補足

• 機能によっては、ほかのグループの機能 として起動するものがあります。

タスク(機能)を切り替える

複数の機能が起動している場合、操作する機能を切り替えたり、すべての機能を同時に終 了することができます。

1 複数の機能起動中 ⇒ № №



タスク切替画面

■待受画面を表示する場合

待受画面表示中に を押すと、再びタスク切替画面が表示されます。

② で切り替えるタスクアイコン を選択 ⇒ ●

補足

- 機能を終了する場合は、以下のように操作します。
- 【タスク切替画面】で → 「選択した機能を終了」 / 「全機能を終了」 → ●
- ・機能使用中に へを長押し (1 秒以上) すると、使用中の機能を終了せずに、待受画面に戻ります。



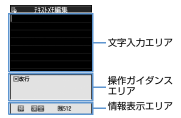
本機には文字の入力方式として、「かな方式」
●文字入力エリア 「2タッチ方式」「T9入力方式」の3方式を 用意しています。

● ここでは、「かな方式」での文字入力を中 心に説明します。

文字入力について

文字入力(編集)画面について

文字入力(編集)画面は文字入力エリア、操作 ガイダンスエリア、情報表示エリアの3つのエ リアで構成されています。各エリアに表示され るアイコンの意味は次のとおりです。



文字入力 (編集) 画面

I	カーソル(文字入力位置)
•	エンドマーク(文字終了位 置)

●操作ガイダンスエリア

▲▼変換	⑦で変換できるときに表示
▲ ▼全件 ▲ ▼検索	⑦で電話帳検索できるときに表示
▲ ▶ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	文字をコピー(切り取り) する範囲を指定時に表示
図改行	***で改行できるときに表示
	※で入力した文字の小文字/大文字切り替えができるとき、または濁点/半濁点がつけられるときに表示
⊞АА→аа	# を押してCapsLock モードを解除できるとき に表示
⊞aa→Aa	#」を押してShiftモード にできるときに表示

⊞Aa→AA	# を押してCapsLock モードにできるときに表 示
	* を長押し(1 秒以上)して文字をコピー(切り取り)する範囲選択ができるときに表示
田 蟹貼り付け	コピーまたは切り取りした文字があり、〔#〕を長押し(1 秒以上)して貼り付けができるときに表示
← 逆順	文字を入力中に、

●情報表示エリア

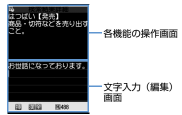
29	文字入力方式(2タッチ方式/T9入力方式)を表示 (かな方式は表示なし)
挿 上	挿入モード/上書きモードを表示
漢 加英 数	入力する文字種を表示
×	区点入力モード (P.2-33)
全半	全角モード/半角モード を表示



	小文字入力モード
Shift Cook	Shiftモード/CapsLock モードを表示
残	入力可能な残りバイト数 (半角文字:1バイト、全角 文字:2バイト)を表示
A	USIMカード電話帳、SMS 本文入力時に、入力済み文 字数を表示

分割画面について

辞書の参照編集など、画面によっては各機能 の操作画面と文字入力(編集)画面が同時に 表示される場合があります。



文字編集から辞典検索を実行後の参照編集

●操作する画面を切り替える

各機能の操作画面と文字入力(編集)画面 が同時に表示されているときは、②回を押し て「ウィンドウ切替」を選択すると、操作 する画面を切り替えることができます。

文字入力方式を切り替える

文字の入力中に文字入力方式を切り替えることができます。

①【文字入力(編集)画面】で 同 ⇒「入力方式切替」 ⇒ ● ⇒ 文字 入力方式を選択 ⇒ ●

文字の入力中に を長押し(1秒以上) しても、文字入力方式を切り替えることができます。

文字種を切り替える

文字の入力中に入力する文字種を切り替えることができます。

入力中/編集中のデータ保存に ついて

文字を入力しているときに電池が切れたり、 音声電話がかかってきたりしても、入力した 文字は消えずに保持されます。

●電池が切れた場合

文字の入力中に電池切れアラームが鳴った場合は、「電池充電してください」というメッセージ画面に切り替わります。このとき、入力中の文字は自動的に確定して保存されるので、再度電源を入れてその機能を呼び出すと、続きを入力できます。

入力内容が保存されない機能もあります。

● を押した場合

文字の入力中に 一 を押した場合は、文字の入力を終了するかどうかのメッセージが表示されます。

入力中の内容を保存しないで終了する場合は、「YES」を選択して●を押します。 文字の入力を続ける場合は、「NO」を選択して●を押します。

●音声電話がかかってきた場合

入力中の文字をそのままにして音声電話 に出ることができます。通話を終了する と、文字入力(編集)画面に戻ります。



文字を入力する(かな方式)

ダイヤルボタンを何回か押して文字を入力 します。

●各ボタンに割り当てられている文字については、P.15-11を参照してください。

漢字・ひらがな・カタカナを入 力する

ひらがなの読みを入力し、それを漢字、ひらがな、カタカナなど、目的の文字に変換します。

●ワード予測を利用して入力する

ワード予測では、1文字入力するだけでその文字に対する用語を予測する機能や、選択した用語に続く用語を予測する機能を利用して文字を入力できます。

ワード予測を利用するには、文字種を「漢字ひらがな」にしてください。

〈例〉「携帯電話」と入力する

①【文字入力(編集)画面】で ② (4回)

文字入力エリアに「け」が入力され、「け」 に対する予測候補が操作ガイダンスエ リアに表示されます。



2 ② ⇒予測候補から「携帯」を選 択 ⇒ ●



文字入力エリアに「携帯」が入力されます。 操作ガイダンスエリアには、「携帯」に 続く予測候補が表示されます。 ■入力したい文字が予測候補にない場合

CLEAR

読みの入力に戻ります。読みの続きを入力すると、予測候補も変わります。

⑤ ②⇒予測候補から「電話」を選択 ⇒⑥



■予測候補の表示を閉じる場合

CLEAR / (P

補足

・学習機能により、一度入力した用語は予測候補に追加されます。追加された用語は、予測候補で選択した状態で (MAM) すると削除できます。



●入力したひらがなを変換する

予測候補に目的の文字が表示されないと きや、ワード予測をOFFに設定している ときは、入力したひらがなを目的の文字 に変換します。

〈例〉「佐々木」と入力する

1 【文字入力(編集)画面】で3(1回) ⇒ ○ ⇒ 3 (1回) ⇒2 (2回)



- 24
- ■ひらがなで確定する場合 ⇒(●)
- 3 ②で目的の文字を選択 ⇒●
- ■変換範囲を変更する場合 ⇒ ○

濁点/半濁点を入力する

〈例〉「が」と入力する

1 【文字入力(編集)画面】で②(1回) ⇒ ★ ⇒ ●

小文字に切り替える

- 〈例〉「っ」に切り替える
- (3回) ⇒ ※ ⇒ ●

絵文字/記号を入力する

①【文字入力(編集)画面】で 🗹



② で絵文字/記号を選択 → ● ◎ / 図を押すと絵文字/記号の種類が切り替わります。

- ■全画面表示/通常入力を切り替える場合 □ 中
- ③ CLEAR 絵文字/記号の入力が終了します。

顔文字を入力する

- ①【文字入力(編集)画面】で② □ ⇒ 「顔文字入力」 ⇒ ●
- ❷目的の顔文字を選択⇨◎

定型文を入力する

- ①【文字入力(編集)画面】で② □ ⇒ 「定型文入力」 ⇒ ●
- 2 フォルダを選択 ⇒ ⇒目的の 定型文を選択 ⇒ ● (2回)

英字/数字/カタカナの変換候 補に切り替える

漢字ひらがな入力のまま英字、数字、カタカナを入力します。

1 【文字入力(編集)画面】でひら がなを入力 ⇒ √立 ⇒ 目的の文字 を選択 ⇒ ●



文字を編集する

文字を削除/修正する

- ①【文字入力(編集)画面】で削除 したい文字の左側にカーソルを 移動 ⇒ CLEAR
 - ■カーソルの右側の文字をすべて削除する場合
 - ➡CLEAR (長押し)
 - ■すべての文字を削除する場合

 ⇒カーソルを文末に移動 ⇒ □ (長押し)
- ② 文字を入力する位置にカーソル を移動 ⇒正しい文字を入力

文字をコピー/切り取り/貼り 付けする

- コピーまたは切り取りによって記憶できるのは 1 件のみです。新しくコピーまたは切り取りすると、前に記憶していた文字は上書きされます。
- コピーまたは切り取った文字は、次にほかの文字をコピーしたり、切り取ったり、電源を切るまで、何度でも貼り付けることができます。
- ①【文字入力(編集)画面】で (記录) 「コピー」/「切り取り」 ⇒ ●
- 2 コピー/切り取りする文字の先頭にカーソルを移動 ⇒●
- 3 コピー/切り取りする文字の最後にカーソルを移動 ⇒●
- 4 文字を貼り付ける位置にカーソルを移動 ⇒ P ⇒ 「貼り付け」

定型文を修正/登録する

1 № ⇒ 「ユーザデータ」 ⇒ ● ⇒「定型文」 ⇒ ●



定型文フォルダー覧画面

②フォルダを選択 ⇨ (□ 端末 暗証番号を入力 ⇨ ()



定型文一覧画面

③目的の項目を選択 ⇒ □ ⇒ 定型 文を入力 ⇒ ● (⇒ タイトルを入 力 ⇒ ●) 共通操作

辞書を利用する

ユーザ辞書に単語を登録する

よく使う単語を好きな読みでユーザ辞書に 登録すると、文字入力(編集)画面でその読 みを入力して変換できるようになります。



ユーザ辞書画面

②「〈新規登録〉」を選択 ⇒ ● ⇒ 単語を入力 ⇒ ● ⇒読みを入力 ⇒ ● ⇒読みを入力

補足

単語の内容を確認する場合は、登録済みの単語を選択し●を押します。

ダウンロードした辞書を使用する

Yahoo!ケータイなどからダウンロードした 辞書を変換用辞書として設定します。



ダウンロード辞書画面

②目的の辞書を選択 ⇒ ● 有効になった辞書には「★」がつきます。

補足

- 辞書を無効にする場合は、ダウンロード 辞書画面で「★」のついた辞書を選択し
 ●を押します。
- 顔文字のダウンロード辞書を有効にする と、その辞書の登録内容が顔文字入力時 に一覧で表示されます。

文字を入力する(2タッチ 方式)

2つのダイヤルボタンを押し、その組み合わせによって1つの文字を入力します。

- ●文字の組み合わせについては、P.15-12 を参照してください。
- 予測変換で予測候補を選択する方法や、 入力したひらがなを変換する方法は、「か な方式」と同じです(P.2-15)。
- 〈例〉「キャンプ」と入力する
- ①【文字入力(編集)画面】で ②②②(き)⇒®③(小 文字入力モードに変更) ⇒®①(ヤ)⇒®③ (大文字入力モードに変更)⇒ ③③(ん)⇒⑥③(ふ) ⇒○○⑤(半濁点)
- **2**₽⇒●

補足

- * を押しても、濁点/半濁点の入力や 大文字/小文字の切り替えができます。
- 🖾 を押すと、全角入力モード/半角入力モードが切り替わります。



文字を入力する (T9方式)

ダイヤルボタンを1回押して1つの文字を入力し、その予測・変換候補の中から目的の文字を入力します。

- 各ボタンに割り当てられている文字については、P.15-13を参照してください。
- 文字種が「数字」のときは「T9方式」が 働かず、「かな方式」と同じ操作になります。

〈例〉「春」と入力する

①【文字入力(編集)画面】で 6(は行) ⇒ 9 (ら行)

「は行」と「ら行」の組み合わせから予 測できる予測・変換候補が表示されま す。



■変換範囲を変更する場合

 $\Rightarrow \bigcirc$

■変換候補の漢字/ひらがな表示を切り 替える場合

⇒(#)

■変換候補の英語/日本語表示を切り替える場合

② ◇ ◇ で目的の文字を選択 操作ガイダンスエリアの変換候補を選択します。

■選択した変換候補の読みに対する変換 候補を表示する場合

⇒[₽

たとえば「春」に対する変換候補として、「張る」「貼る」などが表示されます。

■選択した変換候補の読みに対する予測 候補を表示する場合

⇒7

たとえば「春」に対する予測候補として、「春休み」「遥か」などが表示されます。

■文字の入力に戻る場合

CLEAR



読みを編集する

目的の予測・変換候補が表示されない場合は、直接読みを編集することができます。

〈例〉「らんらんと」と入力する

(1) 【文字入力(編集)画面】で9(5行) ⇒0 (わ行) ⇒9(5行) ⇒0 (わ行) ⇒4(た行)

この場合、予測・変換候補に「らんらんと」は表示されません。

2 Y



読み編集モードとなり、カーソルが読みの先頭に移動します。操作ガイダンスエリアには、「ら行」の文字が表示されます。



(5) ⇒3 (b) ⇒1 (5) ⇒3 (b) ⇒5 (b)



■読みを修正しない場合 ⇒⊙

■読みの編集を終了する場合



りもっと使いこなそう

● 便利な機能

文字入力に関する機能

- 小文字/大文字を切り替える
- 半角/全角を切り替える
- 1つ前の読みに戻す
- 操作を1つ前の状態に戻す
- カーソルを文末/文頭に移動させる
- 上書きモード/挿入モードを切り替える
- 改行を入力する
- スペースを入力する
- 単語の意味を調べる
- 電話帳などのデータを引用する
- 区点コードで入力する

(P.2-32)

定型文に関する機能

- フォルダ名を編集する
- フォルダ名を初期化する
- 定型文を編集する
- 定型文を削除する

(P.2-33)

辞書に関する機能

- ユーザ辞書の単語を編集する
- ユーザ辞書の単語を削除する
- ダウンロード辞書のタイトルを編集する
- ダウンロード辞書の情報を表示する
- ダウンロード辞書を削除する

(P.2-34)



文字入力に関する設定

- 文字入力方式を設定する
- ワード予測を利用するかどうかを設定する
- T9候補の表示方法を設定する
- 学習履歴を初期状態に戻す
- 文字の入力サイズを切り替える
- かな方式での自動カーソル移動を設定する

(P.14-40)

電話帳について

電話番号やメールアドレスなど、電話帳にさまざまな情報を登録して利用できます。

電話帳に登録できる項目

相手の情報

囲・呂・畑名前・フリガナ 団位置情報

₫グループ

- □誕牛日 ■ メモ
- □電話番号(4件) □メールアドレス (3件)
 - ☑ 静止画

□住所

№ メモリ番号

個別設定

着信音 着信画面 バイブレータ 応答メッセージ

イルミネーション

その他の情報

シークレットデータ



電話帳を利用した 主な機能/サービス

スピード ダイヤル 電話帳に登録した相手に簡単な操 作で電話をかけることができます。 (P.3-16)

ともでん

ともでんに登録すると相手の電話 番号やメールアドレスが探しやす

くなります。 (P.3-16)

電話帳に登録されていない電話番 着信拒否 号の着信を拒否できます。

(P.4-7)

電話帳に登録したデータは、電話発信、メール 送信など、相手を指定する機能で利用できます。

● 大切なデータを失わないために

電話帳に登録した電話番号や名前は、電池パックを長い間外していたり、電池残量のない状態で放置したりすると、消失または変化する ことがあります。

また、事故や故障でも同様の可能性がありますので、大切な電話帳などは控えを取っておかれることをおすすめします。電話帳が消失また は変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。



電話帳に登録する

- 〈例〉「名前」、「グループ」、「電話番号」、「メールアドレス」を登録する
- ②「図」を選択 → ⇒ 名前(姓)
 を入力 ⇒ ⇒ フリガナを確認
 ⇒ ⇒ 「図」を選択 ⇒ ⇒ 名前(名)を入力 ⇒ ⇒ フリガナを確認 ⇒ ●
 フリガナは自動的に入力されます。間

フリガナは自動的に入力されます。間 違っている場合は修正してください。



電話帳登録画面

- [3] 「□□」を選択 ⇒ ⇒ 登録するグループを選択 ⇒ ●
- ④「□」を選択 □● □ 電話番号を 入力□● □ 電話番号種別アイ コンを選択 □●

続けて他の電話番号を登録する場合は、 「□〈追加登録〉」を選択して同じ操作を 繰り返します。

- ⑤「□」を選択 ⇒ ⇒ メールアドレスを入力 ⇒ ⇒ メールアドレス種別アイコンを選択 ⇒ 続けて他のメールアドレスを登録する場合は、「□〈追加登録〉」を選択して同じ操作を繰り返します。
- **6 □**

着信時に表示される静止画を登録する

- ①【電話帳登録画面】で「②」を選択 ⇒
 - ▶カメラで撮影する場合「カメラ撮影」 ○ 静止画を撮影○ ○

データフォルダから選択する場合「静止画選択」 ○ ○ → フォルダを選択択 ○ ○ →目的の静止画を選択 ○ ○

補足

• 登録済みの静止画を解除する場合は、「静 止画解除」を選択し● を押してくださ い。

ほかの機能から電話帳に登録する

着信履歴、発信履歴、リダイヤル、受信アドレス一覧、送信アドレス一覧、テキストリーダー、バーコードリーダー、Yahoo!ケータイ、電話番号入力画面などから電話帳に登録できます。

- 〈例〉着信履歴から電話帳に登録する
- - 新規に登録する場合「新規登録 | ⇒●
 - ▶追加で登録する場合 「追加登録」 → ● → 電話帳を検索 → 目的の電話帳を選択 → ● (2回) 電話番号が自動的に入力された電話帳 登録画面が表示されます。



2 その他の項目を登録 ⇒ (⇒ 「YES」 ⇒ (●)

電話帳の登録を再開する

電話帳

編集中に電池が切れた場合や、マルチタスクを利用してツールグループのタスクを新たに起動させた場合などに中断した電話帳の編集を再開できます。

- ②各項目を入力 ⇒ 図 (⇒ 「YES」 ⇒ ●)

補足

編集を再開しているときに登録しないで 編集を中止すると、編集中のデータは消 去されます。

電話帳を利用する

電話帳から電話をかける





電話帳一覧画面

② 図 / 図 でタブを切り替える ⇒③ で目的の電話帳を選択 ⇒ ●



電話帳詳細画面

3 ○で目的の電話番号を表示⇒

TVコールをかける場合は、目的の電話 番号を表示して 図を押します。

補足

電話帳一覧画面で目的の電話帳を選択して「ごを押しても音声電話をかけることができます。電話帳に複数の電話番号が登録されている場合は、先頭に登録されている電話番号に電話がかかります。

検索方法を指定する



電話帳検索画面

②検索方法を選択 ⇒ ● ⇒選択した検索方法で電話帳を検索フリガナ検索:

フリガナを入力して ② を押すと、入力 したフリガナに該当する電話帳が表示 されます。



名前検索:

名前を入力して ② を押すと、入力した 名前に該当する電話帳が表示されます。

電話番号検索:

電話番号を入力して ② を押すと、入力 した電話番号に該当する電話帳が表示 されます。

アドレス検索:

メールアドレスを入力して ② を押す と、入力したメールアドレスに該当する 電話帳が表示されます。

メモリ番号検索:

3桁のメモリ番号を入力すると、入力したメモリ番号に該当する電話帳が表示されます。

グループ検索:

目的のグループを選択すると、そのグ ループに登録している電話帳が表示さ れます。

行検索:

検索したい行(タブ)のボタン(□~ □、※)を押すと、その行(タブ) の電話帳が表示されます。

全検索:

登録されているすべての電話帳が50音 タブで表示されます。



電話帳一覧画面

補足

USIMカードに登録されている電話帳は、 「圖」が表示されます。

ほかの機能から電話帳を呼び出す

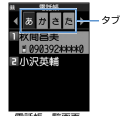
着信履歴、発信履歴、リダイヤル、受信アドレス一覧、送信アドレス一覧から電話帳を呼び出すことができます。

- ●着信履歴から電話帳を呼び出す
- 1 ⇒ □ ⇒ 「電話帳参照」 ⇒ ●
- ●発信履歴から電話帳を呼び出す
- ●リダイヤルから電話帳を呼び出す
- 1 ⇒ □ ⇒ 「電話帳参照」 ⇒ ●

- ●受信アドレス一覧から電話帳を呼 び出す
- (長押し) ⇒ (同⇒ 「電話帳参照」 ⇒ (●)
- ●送信アドレス一覧から電話帳を呼 び出す
- ① (長押し) ⇒ (同⇒ 「電話帳参照」 ⇒ ●

タッチスタイルで操作する

- 1 A 77-
- 2 「電話」 ⇒ 「電話帳参照」



電話帳一覧画面

よりますがある。 はいままれる。 はいまままる。 はいままる。 はいまる。 はいま 目的の電話帳をタップ



電話番号種 別アイコン

電話帳詳細画面

- 4 電話番号種別アイコンをタップ して目的の電話番号を表示
 - ⇒ /

電話がかかります。

TVコールをかける場合は電話番号を表 示して
をタップします。

電話帳を管理する

発着信時の動作を個別に設定する

雷話番号やメールアドレス、グループごとに着 信音や着信画像などを個別に設定できます。

●個別設定のアイコン表示について 電話帳の詳細画面に個別設定されている ことを示すアイコンが表示されます。



■: 着信音(音声/TVコール)

☑: 着信音 (メール)

♪ :イルミネーション(音声/TVコール) 図: イルミネーション(メール)

■ : バイブレータ(音声/TVコール)

(メール) (メール)

配: 着信画面(音声/TVコール)

■: 応答メッセージ(音声/TVコール)

- ●電話番号やメールアドレスごとに着 信時の設定を変える
- 〈例〉音声電話の着信音を設定する
- 1 【電話帳詳細画面】で 🔾 ⇒目的 の電話番号を表示→√・・・・「個 別着信音∕画像」⇒●
- (2)「音声着信設定」 ⇒
- [書記定] □ □ □ □ 計信音の 種類を選択 ⇒● (⇒フォルダ を選択 ⇒●) (⇒着信音を選択 **⇒**(**●**)
- ●グループごとに着信時の設定を変える
- 〈例〉メール着信時のイルミネーションを設 定する
- 1 【電話帳一覧画面】で 🖓 ⇒ 「グ ループ設定」⇒●
- ②目的のグループを選択⇒√ 「グループ着信音/画像」⇒●
- 「メール着信設定」 ⇒
 ●
- (4)「イルミネーション設定」 ⇒● ⇒点滅パターンを選択⇒●



注意

- シークレットデータの電話帳には着信時の動作を個別に設定できません。
- 個別設定した電話帳をシークレットデータに設定すると、個別設定は解除されます。

補足

• 個別設定を解除する場合は、「★」のつい た項目を選択し ▽ を押します。

指定した電話番号の着信や発信 を制限する

私用電話や迷惑電話を防止するために、電話 帳に登録されている電話番号ごとに電話の 発信や着信を個別に制限します。

- 【電話帳詳細画面】で ⇒目的の電話番号を表示 ⇒ □ ⇒「個別着信動作選択」 ⇒ ●
- 2 端末暗証番号を入力 ⇒●
- お言動作を選択 ⇒●

指定発信制限:

指定した電話番号以外への電話をかけられないようにします。指定した電話番号に電話をかけるときは、電話帳から発信します。

指定着信拒否:

指定した電話番号からの電話を受けないようにします。

指定着信許可:

指定した電話番号からの電話だけを受けるようにします。

補足

設定を無効にする場合は、「★」のついた 機能を選択し®を押します。

●指定発信制限を設定したときの動作

ダイヤル発信、着信履歴からの発信、指 定した電話番号への発信以外の電話帳の 操作ができなくなります。

補足

- 「指定発信制限」を設定すると、記録されていたリダイヤル、発信履歴、送信アドレス一覧は削除されます。
- 「指定発信制限」を設定していても、緊急 通報番号(110番、119番、118番) へ電話をかけることはできます。
- 指定した電話番号を変更/削除すると、 個別着信動作設定の各機能は解除されま す。指定発信制限中は電話帳を編集、削 除することはできません。

シークレットデータに変更する

他人に見られたくない電話帳をシークレットデータに変更できます。

- ●シークレットデータに変更した電話帳は、シークレットモード/シークレット 専用モード以外では表示されなくなります(P.4-9)。
- ①【電話帳詳細画面】で「シークレット設定」 ⇒●

補足

- シークレット設定を解除する場合は、 シークレットモード/シークレット専用 モードで以下のように操作します。
 【電話帳詳細画面】で「・シークレット解除」 →●
- あらかじめシークレットモードまたは シークレット専用モードに設定してから 電話帳を登録しても、シークレットデー タになります。
- ともでんに登録している電話帳をシーク レットデータに変更すると、ともでんか ら削除されます。

USIMカードで電話帳を管理する

本体とUSIMカード間で電話帳をコピーすることができます。

- 1 ⇒ 「ツール」 ⇒ ⇒「USIMカード操作」 ⇒ ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ ●
- 2「コピー」 ⇒ ⇒ 「本体→
 USIMカード」 / 「USIMカード→本体」 ⇒ ⇒ 「電話帳」
- 🔁 電話帳を検索

- □ コピーする電話帳を選択 ⇒ ●
 同じ操作を繰り返して、コピーする電話
 帳を選択します。
- **⑤**電話帳の選択が終了したら□ 「YES」 ⇒

注意

- USIM カードに登録できない項目はコ ピーできません。
- シークレットデータの電話帳はコピーできません。
- 電話帳のコピー中は、電話の着信やメールの受信ができません。

りもっと使いこなそう

🕡 便利な機能

電話帳の登録時に利用できる機能

- 郵便番号・住所・メモを登録する
- 位置情報を登録する
- 誕生日を登録する
- メモリ番号を変更する

(P.2-35)

電話帳の検索時に利用できる機能

- 電話帳一覧画面のタブ表示を切り替える
- 電話帳の文字サイズを切り替える
- 先頭に表示される電話番号/メールアドレスを入れ替える
- 電話帳からS!メールを作成する
- 電話帳からSMSを作成する

(P.2-35)

電話帳の管理で利用できる機能

- 個別着信音/画像の設定状況を項目ごと に確認する
- 個別着信音/画像を項目ごとにまとめて 解除する
- 個別着信動作選択の設定状況を機能ごと に確認する
- 個別着信動作選択を機能ごとにまとめて 解除する
- 電話帳の登録状況を確認する



電話帳

- 2
- 電話帳を編集する電話帳をコピーする
- 位置情報を確認する
- 位置情報をメールに添付して送る
- 電話帳を削除する
- 電話帳の登録内容を削除する
- USIMカードの電話帳を削除する

(P.2-36)

🗡 設定

電話帳に関する設定

- 優先して表示する検索方法を設定する
- グループ名を変更する

(P.14-17)

S!電話帳バックアップに ついて

S!電話帳バックアップとは、本機の電話帳をネットワーク内のサーバーにバックアップしたり、本機の電話帳とサーバー内の電話帳を同期させる(同じ状態にする)ことができるサービスです。本機の破損時や紛失時の備えとして、便利にお使いいただけます。

- S!電話帳バックアップをご利用になるには、 別途お申し込みが必要です。
- S! 電話帳バックアップの詳細は、ソフト バンクモバイルホームページ(http:// www.softbank.jp)をご確認ください。
- ご利用のお申し込み後は、ネットワーク 自動調整を行うと自動同期設定が「通常 同期」に設定されます。その場合、電話 帳を編集をすると10分後に同期が実行 されます。
- ●自動同期設定を「OFF」に設定しても、再度ネットワーク自動調整を行うと、自動同期設定が「通常同期」に変更されますのでご注意ください。
- サービス解約後は、自動同期設定が「OFF」 に設定されていることをご確認くださ い。

注意

- S! 電話帳バックアップは、電池残量が十分にあることを確認して行ってくださ
- 自動同期設定が「ON」の場合、自動で同期やバックアップ、読み込みが行われ、パケット通信料が発生します。
- ・本機の電話帳をすべて消去したあとに、「通常同期」、「本体変更データ送信」、「サーバーへバックアップ」を行うと、サーバーの電話帳もすべて消去されます。また、サーバーの電話帳をすべて消去したあとに、「通常同期」、「サーバー変更データ受信」、「サーバーから読込み」を行うと、本機の電話帳もすべて消去されます。
- ・電話帳の以下の項目は同期されません。
- 着信音
- イルミネーション
- バイブレータ
- 着信画像

S! 電話帳バックアップを 利用する

電話帳を同期させる

サーバーにバックアップしてある電話帳に 接続し、本機の電話帳と同じ状態にすること ができます。

- ●はじめて同期するときは、設定にかかわらず「通常同期」が行われます。
- 同期タイプには以下の種類があります。

通常同期	サーバーと本機の電話 帳を比較し、最新の情報 で同じ内容にします。
本体変更データ送信	本機の電話帳の更新情報を、サーバーの電話帳へ反映します。
サーバー変更デー 夕受信	サーバーの電話帳の更 新情報を、本機の電話帳 へ反映します。
サーバーへバック アップ	サーバーの電話帳をす べて消去し、本機の電話 帳をすべてバックアッ プします。



み

サーバーから読込 本機の電話帳をすべて 消去し、サーバーの電話 帳をすべて読み込みま す。

話帳バックアップ」⇒●



S!電話帳バックアップ画面

- 【②「同期開始」 ⇒● ⇒端末暗証番 号を入力 ⇒●
- 🚯 同期タイプを選択 ⇨ 🕏 ⇨ 「YES」 ⇒● 同期が開始されます。終了すると同期結 果の詳細が表示されます。
- **4 □**

同期ログを確認する

(1) 【S!電話帳バックアップ画面】 で「同期ログ」⇒●⇒目的の 項目を選択⇨●

🌠 もっと使いこなそう

1 便利な機能

S! 電話帳バックアップに関する機能

同期ログを削除する

(P.2-37)

✔ 設定

S!電話帳バックアップに関する設定

- 自動同期を設定する
- 自動で同期しないように設定する
- 自動同期設定を確認する

(P.14-17)

メニューに関する機能

開始画面はここから

【メインメニュー画面】......P.2-2

メインメニューのデザインを切り替える

【メインメニュー画面】 ⇒ 🖾 ⇒ 目的の デザインを選択 ⇒ 🍥 (⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ 🍥)

シンプルメニューに切り替える

【メインメニュー画面】 ⇔ (⇒ 「シンプルメニュー」 ⇒ (⇒ [YES] / [NO] ⇒ (●)

代表的なメニューだけを集めたもので、 文字も大きく、メニューの選択操作も簡単に行うことができます。

メインメニューのデザインを一時的に 切り替える

【メインメニュー画面】 ➡️ 🖾 ➡ 目的の テーマを選択 ➡ 🖾 🔿

次にメインメニューを表示させたときは、元のメインメニューが表示されます。

デスクトップに関する機能

開始画面はここから

【デスクトップアイコン画面】......P.2-7

情報通知のデスクトップアイコンをすべて消去する

- CLEAR (長押し)
- トアイコンの種類によっては消えない場合があります。

デスクトップアイコンのタイトルを編 集する

【デスクトップアイコン画面】 ⇒目的の デスクトップアイコンを選択 ⇒ (®) ⇒ 「タイトル編集」 ⇒ (®) ⇒ タイトルを入 カ ⇒ (®)

デスクトップアイコンのアイコンを変 更する

【デスクトップアイコン画面】 ⇒目的の デスクトップアイコンを選択 ⇒ (回 ⇒ 「アイコン変更」 ⇒ (● ⇒ 「ユーザ選択」 ⇒ (● ⇒ フォルダを選択 ⇒ (● ⇒ ファイ ルを選択 ⇒ (●)

アイコンをリセットする場合は、「初期 アイコン」を選択して●を押します。

デスクトップアイコンの情報を確認する

【デスクトップアイコン画面】 ⇒目的の デスクトップアイコンを選択 ⇒ √回 ⇒ 「アイコン情報」 ⇒ ●

デスクトップアイコンを並べ替える

【デスクトップアイコン画面】 ⇒目的の デスクトップアイコンを選択 ⇒ (回 ⇒ 「並び替え」 ⇒ (● ⇒ 「YES」 ⇒ (● ⇒ ○) で位置を選択 ⇒ (●)



デスクトップアイコンを削除する

- 1件削除の場合⇒「1件削除」⇒● ⇒「YES」⇒●
- 選択削除の場合
 ⇒「選択削除」⇒● ⇒削除するデスクトップアイコンを選択 ⇒● ⇒
 「YES」 ⇒●
- ◆ 全削除の場合⇒ 「全削除」 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●

デスクトップアイコンをリセットする

【デスクトップアイコン画面】 ⇒ (同 ⇒ 「デスクトップ初期化」 ⇒ (● ⇒ 「YES」 ⇒ (●)

デスクトップアイコンのテーマを切り 替える

【デスクトップアイコン画面】 ⇒◎ ⇒ 「デスクトップ切替」 ⇒◎ ⇒テーマを 選択 ⇒◎ ⇒「YES」 ⇒◎

文字入力に関する機能

開始画面はここから

【文字入力(編集)画面】.....P.2-13

文字を入力する前に利用する機能

小文字/大文字を切り替える

【文字入力(編集)画面】 □□□ 「小文字切替」 / 「大文字切替」 □●

半角/全角を切り替える

【文字入力(編集)画面】 ⇒ P ⇒ 「半 角切替」 / 「全角切替」 ⇒ ●

文字の入力中に利用できる機能

1つ前の読みに戻す

【文字入力(編集)画面】 ⇒文字を入力 ⇒ ✓

操作を1つ前の状態に戻す

【文字入力(編集)画面】 ⇒ 🖊 (長押し)

カーソルを文末/文頭に移動させる

【文字入力(編集)画面】 → (P) → 「JUMP」 → (P) → 「文頭へJUMP」 / 「文末へ JUMP」 → (P)

上書きモード/挿入モードを切り替える

【文字入力(編集)画面】 → 🗊 → 「上書きモード」 / 「挿入モード」 ⇒ 🏵

▶文字入力(編集)画面を表示した直後は、常に「挿入モード」になります。

改行を入力する

【文字入力(編集)画面】 ⇒ *

▶ カーソルが文末にある場合は、② を押しても改行を入力できます。

スペースを入力する

【文字入力(編集)画面】 → P→ 「スペース入力」 → ●



単語の意味を調べる

【文字入力(編集)画面】 ⇒ (雨 ⇒ 「辞 典検索 | ⇒ ●

- 直接入力する場合
 ⇒「直接入力」 ⇒ ⇒ 単語を入力 ⇒
 ⇒ 辞書の種類を選択 ⇒ ⇒ 単語を選択 ⇒ ⇒ 単語の詳細を確認
- 範囲を選択して入力する場合
 ☆「範囲選択」 ☆ → 調べたい単語の 先頭にカーソルを移動 → ● → 調べたい 単語の最後の文字にカーソルを移動
 → ● → 辞書の種類を選択 → ● → 単語 を選択 → ● → 単語の詳細を確認
- ◆ 検索履歴から単語を入力する場合
 → 「検索履歴」 → → 単語を選択 →
 → 辞書の種類を選択 → → 単語を選択 →
 → 単語の詳細を確認

電話帳などのデータを引用する

【文字入力 (編集) 画面】 □ □ □ 「データ引用 | □ □

- 電話帳のデータを引用する場合
 ⇒「電話帳引用」⇒●⇒電話帳を検索
 ⇒引用するデータを選択 ⇒●⇒回
- オーナー情報のデータを引用する場合
 「オーナー情報引用」 □ 端末暗 証番号を入力 □ □ 引用するデータを 選択 □ □ □
- テキストリーダーで引用データを読み 取る場合
 ⇒「テキストリーダー」 ⇒ ● ⇒ カメラ で文字を読み取る ⇒ ∞

区点コードで入力する

【文字入力 (編集) 画面】 ⇒ 同 ⇒ 「区 点入力」 ⇒ ● ⇒ 区点コードを入力 (P.15-14)

定型文に関する機能

開始画面はここから

フォルダ名を編集する

【定型文フォルダー覧画面】 ⇒目的のフォルダを選択 ⇒√® ⇒「フォルダ名編集」 ⇒● ⇒フォルダ名を入力 ⇒●

フォルダ名を初期化する

【定型文フォルダー覧画面】 ⇒目的の フォルダを選択 ⇒ □ ⇒ 「フォルダ名初 期化」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

定型文を編集する

【定型文一覧画面】 ⇒目的の定型文を選択 → (回 → 「編集」 ⇒ ● → 定型文を編集 → ●)



定型文を削除する

【定型文一覧画面】 ⇒削除する定型文を 選択 ⇒ 📵

- 1件削除の場合⇒「1件削除」 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●
- フォルダ内の定型文を全削除の場合
 □ 「全削除」 □ □ □ 端末暗証番号を入力 □ □ □ 「YES」 □ □

辞書に関する機能

開始画面はここから

【ユーザ辞書画面】.......P.2-18 【ダウンロード辞書画面】........................P.2-18

ユーザ辞書で利用できる機能

ユーザ辞書の単語を編集する

【ユーザ辞書画面】 ⇒目的の単語を選択
⇒ □ ⇒ 単語を編集 ⇒ ● ⇒ 読みを編集
⇒ ●

ユーザ辞書の単語を削除する

【ユーザ辞書画面】 ⇒削除する単語を選択 ⇒√同 ⇒ 「削除 | ⇒ ●

- 1件削除の場合
- ⇒ 「1件削除」 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●
- 選択削除の場合
 □ 「選択削除」 □ □ □ 削除する単語を 選択 □ □ □ □ □ 「YES □ □ □
- 全削除の場合
 ⇒「全削除」 ⇒ ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ → 「YES」 ⇒ ○

ダウンロード辞書で利用できる機能

ダウンロード辞書のタイトルを編集する

【ダウンロード辞書画面】 ⇒目的の辞書 を選択 ⇒ □ ⇒「タイトル編集」 ⇒ ● ⇒ タイトルを編集 ⇒ ●

ダウンロード辞書の情報を表示する

【ダウンロード辞書画面】 ⇒目的の辞書 を選択 ⇒√回⇒「辞書情報」 ⇒●

ダウンロード辞書を削除する

【ダウンロード辞書画面】 ⇒削除する辞書を選択 ⇒ (同)

- 1件削除の場合➡ 「1件削除」 ➡ → 「YES」 ➡ ●
- 全削除の場合⇒「全削除」⇒●⇒端末暗証番号を入力⇒●⇒「YES」⇒●



電話帳に関する機能

開始画面はここから

【電話帳登録画面】	P.2-2
【電話帳一覧画面】	P.2-2
【電話帳詳細画面】	P.2-2

電話帳の登録時に利用できる機能

郵便番号・住所・メモを登録する

【電話帳登録画面】 ⇒ 「圖」/「圖」 ⇒ ● ⇒内容を入力 ⇒ ●

位置情報を登録する

【電話帳登録画面】 ⇒ 「図」 ⇒ ● ⇒ 「現在地確認から付加」 / 「位置履歴から付加」 → ● (⇒目的の位置情報を選択 ⇒ ●)

- 過登録した位置情報を削除する場合は、「位置情報削除」を選択して●を押します。

誕生日を登録する

【電話帳登録画面】 ⇒「□」 ⇒● ⇒生 年月日を入力 ⇒●

メモリ番号を変更する

【電話帳登録画面】 ⇒ 「Ѿ」 ⇒ ● ⇒ メモリ番号を入力 ⇒ ●

電話帳の検索時に利用できる機能

電話帳一覧画面のタブ表示を切り替える

電話帳の文字サイズを切り替える

【電話帳一覧画面】/【電話帳詳細画面】

□○□○「表示設定」○○○○「標準表示」/「拡大表示」(/「詳細表示」)○●

先頭に表示される電話番号/メールア ドレスを入れ替える

【電話帳詳細画面】 ⇒先頭に表示したい電話番号/メールアドレスを選択 ⇒ √刷⇒「先頭へ移動」 ⇒●

●電話番号/メールアドレスが複数登録 されている場合に利用できます。

電話帳からS!メールを作成する

【電話帳詳細画面】 ⇒ ⊙ で目的のメール アドレスを選択 ⇒ ⊙ ⇒ S!メールを作成

電話帳からSMSを作成する

【電話帳詳細画面】 → ② で目的の電話 番号を選択 → ② → 「SMS作成」 → ● → SMSを作成



電話帳の管理で利用できる機能

個別着信音/画像の設定状況を項目ご とに確認する

【電話帳─覧画面】→√®→「個別着信音/画像」→®→「★」がついている項目を選択→®

[み] 「★」がついている項目を選択し続ける と設定状況を確認できます。

個別着信音/画像を項目ごとにまとめて 解除する

【電話帳一覧画面】 ⇒√回⇒「個別着信音/画像」⇒●⇒ ↑★」がついている項目を選択⇒●⇒ ↑★」がついている項目を選択⇒・□⇒「設定解除」→●⇒「YES」⇒●

凌選択した着信音/画像を設定している すべての電話帳から、選択した個別設定 をまとめて解除できます。

個別着信動作選択の設定状況を機能ご とに確認する

【電話帳一覧画面】 ⇒√回⇒「個別着信動作選択」⇒●⇒端末暗証番号を入力⇒●⇒「★」がついている機能を選択⇒・回⇒「設定確認」⇒●

個別着信動作選択を機能ごとにまとめ て解除する

【電話帳一覧画面】 ⇒ ® ⇒ 「個別着信動作選択」 ⇒ ● ⇒ 端末暗証番号を入力
⇒ ● ⇒ 「★」がついている機能を選択
⇒ ® ⇒ 「設定解除」 ⇒ ● ⇒ 「YES」
⇒ ●

電話帳の登録状況を確認する

【電話帳一覧画面】 ⇒ (配) → 「電話帳登録件数」 ⇒ ●

電話帳を編集する

【電話帳詳細画面】 ⇒√®⇒「電話帳編集」 ⇒®⇒ 各項目を編集 ⇒®⇒ 「YES」 ⇒®

「No」を選択し、メモリ番号を編集する と、修正前の電話帳は元の内容のまま残り、修正後の電話帳の内容が新しく登録 されます。

電話帳をコピーする

【電話帳詳細画面】 ⇒ (®) → 「USIMカード〜コピー」 / 「本体へコピー」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

位置情報を確認する

【電話帳詳細画面】 ⇒ ◎ で位置情報を表示 ⇒ ② □ ⇒ 「地図を見る」 ⇒ ◎ (⇔ 「送信する」 / 「今後確認せず送信」 ⇒ ◎)

位置情報をメールに添付して送る

【電話帳詳細画面】 ⇒ ◎ で位置情報を表示 ⇒ ଢ ⇒ 「メール添付」 ⇒ ● ⇒ S!メールを作成 ⇒ ◎

電話帳を削除する

【電話帳一覧画面】 ⇒削除する電話帳を 選択 ⇒ (・同 ⇒ 「電話帳削除」 ⇒ ●

- 1 件削除の場合⇒ 「1 件削除」 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●
- 選択削除の場合
 □ 「選択削除」 □ □ □ 削除する電話帳
 を選択 □ □ □ □ □ 「YES」 □ □
- 全削除の場合
 ⇒ 「全削除」 ⇒ ⇒ 端末暗証番号を入
 カ ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●

電話帳の登録内容を削除する

【電話帳詳細画面】 → ○ で削除する項目を表示 → ② → 「電話帳削除」 → ● → 「電話番号削除」 / 「メールアドレス削除」 / 「住所削除」 / 「位置情報削除」 / 「誕生日削除」 / 「メモ削除」 / 「静止画削除」 → ● → 「YES」 → ●

USIMカードの電話帳を削除する

□ ⇒ 「ツール」 ⇒ ● ⇒ 「USIMカード操作」 ⇒ ● ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒
 ● ⇒ 「削除」 ⇒ ● ⇒ 「USIMカード」 ⇒ ● ⇒ 「電話帳」 ⇒ ● ⇒ 電話帳を検索 ⇒ 削除する電話帳を選択 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

S!電話帳バックアップに関する機能

開始画面はここから

【S!電話帳バックアップ画面】.........P.2-30

同期ログを削除する

- 1件削除の場合
- ➡ [1件削除] ➡● ➡ [YES] ➡●
- 選択削除の場合
 - → 「選択削除」→ 削除する口グを選択→ □ → 「YES」→ ●
- 全削除の場合⇒ 「全削除」 ⇒ ⇒ 端末暗証番号を入

カ**⇒**● 「YES」 ⇒●

2-37

3

電話

電話について	3-2
音声電話	3-3
音声電話をかける	3-3
国際電話をかける	
音声電話を受ける	3-4
通話中に相手の声を録音する(音声メモ).	3-5
簡易留守録を利用する	3-5
録音/録画されたメッセージを再生する	3-6
TV コール	3-9
TVコール画面について	3-9
TVコールをかける	3-9
TVコールを受ける	
通話情報の確認	. 3-13
履歴を利用して電話をかける	
通話時間/料金を確認する	
スピードダイヤル	
クないボタン操作で電話をかける	
ともでんから電話をかける	• . •
	10

海外での利用(世界対応ケータイ)	3-18
滞在国から滞在国以外に電話をかける	3-18
滞在国の一般電話/携帯電話にかける	3-18
オプションサービス	3-19
オプションサービスを利用する	3-19
便利な機能	3-21
音声電話/TVコールの発信に関する機能	3-21
国際電話の発信に関する機能	3-21
音声電話/TVコールの着信に関する機能	3-21
音声電話/TVコールの通話に関する機能	3-22
簡易留守録に関する機能	3-23
通話情報の確認に関する機能	3-23
スピードダイヤルに関する機能	3-24
オプションサービスに関する機能	3-25

本機では、音声電話とTVコールを利用できます。

音声電話

他社の携帯雷話や -般電話を使用している方 ともお話しできます

転送電話や留守番電話など、 便利なオプションサービスが利用可能







ソフトバンク 他社携帯雷話 一般雷話 携帯雷託

TVコール・

音声に映像をプラスして お話しできます

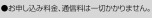
TVコール対応の電話機のみ







ソフトバンク 他社携帯電話 一般雷話 携帯雷話



知します。

お客様の発信場所や雷波の受信状況によっては、 正確な位置が通知されないことがあります。必ず 口頭で、緊急通報受理機関へお客様の発信場所 や目的をお伝えください。

緊急通報(110、119、118)発信について

ソフトバンク携帯電話(3G)から緊急涌報を行う

と、お客様が発信した際の位置情報を緊急涌報

受理機関(警察など)へ通知します。このシステ

ムを「緊急通報位置通知」といい、受信している 基地局測位情報をもとに算出した位置情報を通

- ■[184]を付けて発信するなど、発信者番号を非 通知にして緊急通報を行ったときは、位置情報は 通知されません。ただし、人命などに差し迫った危 険があると判断したときは、緊急涌報受理機関が お客様の位置情報を取得することがあります。
- ●国際ローミングを使用しているときは、緊急涌報 位置通知は利用できません。

海外との通話



音声電話/TVコールを 国際電話 かけたり、受けることが できます。

お申し込み不要で、国際電話サービスをご利用 いただけます。

海外での利用



本機は世界対応ケータイに対応して います。お使いの電話番号をそのまま 海外で利用できます。

(別途お申し込みが必要)

世界対応ケータイのしくみ、使用できる国や地域、料金などの詳細につい ては、ソフトバンクモバイルホームページ(http://www.softbank.ip)を で覧いただくか、お問い合わせ先(P 15-60)までで連絡ください。

下記の発信に制限のある機能を利用している 場合でも、緊急通報の利用が可能です。

- 指定発信制限(P.2-26)
- キー操作ロック(P.4-5)
- 通話料金上限設定(P.14-20)
- ・雷波OFFモード (P.4-8)
- PIN1コード入力設定(P.4-2)

音声電話をかける

和手の電話番号をダイヤル



電話番号入力画面

- ■番号を挿入する場合
 - → で挿入したい位置を選択 → 番号を入力
- ■番号を削除する場合
 - ⇒○で削除したい番号を選択 ⇒CLEAR
 - © を長押し (1秒以上) すると、選択した番号より左側の番号がすべて削除されます。
- ■番号をすべて入力し直す場合

27



音声通話中画面

■ 通話が終了したら

注意

通話中に0~9、※、# を押すと、 相手側の受話口で「ピッ」と音が鳴ることがありますのでご注意ください。

補足

- シェアスタイルで音声電話を利用する場合は、ステレオイヤホンマイクなどを接続してください。
- 同一市内への通話でも、必ず市外局番からダイヤルしてください。
- 「ツーツー」という話中音が聞こえる場合は、相手が話し中です。
- 電話がかからないことを通知するガイダンスが聞こえる場合は、相手の携帯電話、 PHSの電源が入っていない、または相手が電波の届かない場所にいます。
- 電話番号の通知をお願いするガイダンス が聞こえる場合は、電話番号を通知して おかけ直しください。
- 音声通話中は照明設定 (P.14-8) の設定 にかかわらず、バックライト消灯後無操 作で約2分経過するとディスプレイが消 灯し省電力状態になります。省電力中の 操作はディスプレイ点灯時と同じです。

音声通話中に利用するボタン

受話音量調節	
通話保留	CLEAR

タッチスタイルで操作する

- 1 Py-
- ②「電話」 ⇒「ダイヤル入力」 パレットが表示されます。



電話番号入力画面(タッチスタイル)

- ① 入力した電話番号が表示されます。
- ② O ~ 9 、* 、# 、+ :電話番号を入力します。

p(ポーズ)を入力します。

____ | ← : 入力した電話番号を削除します。

③ 📭 : 操作を中止します。

🖭 : TVコールをかけます。

🖍 : 音声電話をかけます。

**7:待受画面に戻ります。

- ③パレットで相手の電話番号を入力⇒
- 4 通話が終了したら
- ●音声通話中に利用するボタン

受話音量調節	A _{V7-} /V _{WLAD}
通話保留	保留
通話機切り替え	◆◆◆ (本機→Bluetooth® 機器)/ ◆◆ (Bluetooth® 機器→本機)
ハイパークリア ボイス切り替え	● → Off → ぶつう

補足

ハンズフリー通話を使用する場合はコミュニケーションスタイルに切り替えてください。

国際電話をかける

お申し込み不要で、国際電話サービスをご利用いただけます。

- 1 相手の電話番号をダイヤル ⇒ □ ⇒ 「国際電話発信」 ⇒ ●
- 2 国番号を選択 ⇒ ⇒ 国際プレフィックスを選択 ⇒ ⇒
- 通話が終了したら 🙃

音声電話を受ける

- 2 通話が終了したら □

タッチスタイルで操作する

- 1 音声電話がかかってきたら
 - ■応答を保留する
 - 応答保留 (一)
- 2 通話が終了したら

●着信時の操作

<mark>心。</mark>をタップすると着信中画面のパレットが表示されます。



① 着信拒否

電話を受けないで着信をそのまま切り ます。

② 着信転送

「転送電話サービス」を「ON」にしている場合、転送先に接続します。

補足

ハンズフリー通話を使用する場合はコミュニケーションスタイルに切り替えてください。

通話中に相手の声を録音 する(音声メモ)

1 通話中に √√√√ (長押し)

受話口から「ピッ」と音が鳴り、相手の 声の録音が開始されます。

録音が終了する5秒前に「ピッ」と音が鳴り、録音が終了すると「ピッピッ」と音が鳴ります。

簡易留守録を利用する

音声電話/TVコールに出られないときに、かけてきた相手の用件を本機に録音/録画します。

簡易留守録を設定する

- 2 「ON」 ⇒ ⇒ 応答メッセージ の種類を選択 ⇒ ●
- 引 呼出時間を入力

補足

- ・留守番電話サービスや転送電話サービスを同時に設定している場合は、留守番電話サービスや転送電話サービスの呼出時間よりも簡易留守録の呼出時間を短く設定してください。
- 待受画面でであるを長押し(1秒以上)しても簡易留守録を設定/解除することができます。
- ・簡易留守録は、電源を切っている時、電波の届かない状態、電波OFFモードの時は使用できません。

このときは留守番電話サービスをご利用ください。留守番電話サービスについては、P.3-20を参照してください。

●簡易留守録の設定中に電話がかかっ てきたとき

設定した呼出時間が経過すると簡易留守録が起動します。相手に応答メッセージを流したあと、相手のメッセージの録音/録画を開始します。

メッセージの録音/録画が終了すると待 受画面に戻り、デスクトップアイコンと 録音件数を示すアイコンが表示されま す。



■録音/録画中に電話に出る場合

一時的に簡易留守録で応答する

簡易留守録を設定していなくても、かかって きた電話に簡易留守録で応答することがで きます。

1 着信中に CLEAR / J_{WLAN}

簡易留守録の録音/録画が開始されます。

注意

• 録音/録画件数がいっぱいの場合、簡易 留守録は起動しません。

補足

着信中に「#」を押しても簡易留守録で応答することができます。「#」で応答した場合は、マナーモードに設定されます。

録音/録画されたメッ セージを再生する

① ○ ⇒ デスクトップアイコン(「讄」 / 「讄」) を選択 ⇒ ⑥



音声メモの再生/消去画面

メッセージが録音されている項目には 「★」がつきます。

2 再生するメッセージを選択 ⇨●

補足

 再生中のメッセージを消去する場合は、 以下のように操作します。 メッセージ再生中に(P) → 「消去」 → ○ → 「YES」 → ●

録音メッセージの再生中に利用 するボタン

1つ前のメッセージの再生	▼ WLAN
停止	CLEAR
相手に音声電話をかける	
相手にTVコールをかける	

補足

- ・ 待受画面ででは新を押しても録音メッセージを再生できます。また、録音メッセージがなく、音声メモが登録されている場合、音声メモが再生されます。
- メニュー操作でメッセージを再生するには、以下のように操作します。
 □ →「ツール」 → → 「音声メモの再生/消去」 → ●

録画メッセージの再生中に利用 するボタン

前後のメッセージの再生	③
音量調節	③または ♪ _{マナ-} / •] _{wLAN}
一時停止/再開	•
停止	CLEAR
相手に音声電話をかける	
相手にTVコールをかける	

補足

メニュー操作でメッセージを再生するには、以下のように操作します。
 □ → 「ツール」 → ● → 「動画メモの再生/消去」 → ●

🥦 もっと使いこなそう

● 便利な機能

音声電話の発信に関する機能

- 発信者番号の通知/非通知を設定する
- 市外局番や国番号(プレフィックス番号) をつける

(P.3-21)

国際電話の発信に関する機能

「+」を利用して国際電話をかける

(P.3-21)

音声電話の着信に関する機能

- かかってきた電話を拒否する
- かかってきた電話を保留にする(応答保留)
- かかってきた電話を転送する
- かかってきた電話を留守番電話センター へ転送する

(P.3-21)

音声電話の通話に関する機能

- ハンズフリーで通話する
- 通話機(本機/Bluetooth[®]機器)を切り 替える
- 相手の声を明瞭にする(ハイパークリア ボイス)
- プッシュ信号を送信する

(P.3-22)

簡易留守録に関する機能

録音されたメッヤージを消去する

(P.3-23)

₩ 設定

発信に関する設定

- 市外局番や国番号をプレフィックス番号 として登録する
- プッシュ信号として送るダイヤルデータ を登録する
- 「∗」以降をサブアドレスとして認識する ように設定する

(P.14-18)

画面表示に関する設定

- 電話の発信時に表示する画像を設定する
- 電話の着信時に表示する画像/動画を設 定する

(P.14-5)

国際電話の発信に関する設定

- 白動変換する国際アクセス番号を変更す る
- 国番号を変更する
- 国際アクセス番号を設定する

(P.14-18)

着信時の動作に関する設定

- 着信音量を調節する
- 着信音を設定する

- メロディのランダム再生を着信音に設定 する
- 着信を振動で知らせる
- 着信イルミネーションの点滅色を変更す る
- 着信イルミネーションの点滅パターンを設 定する
- 着信イルミネーションの点滅色を設定する
- 不在着信があるときに着信イルミネーショ ンが点滅するように設定する
- 着信画像を設定する
- 着信時に電話帳に登録した画像を表示する (P.14-11)

着信時の応答に関する設定

- ダイヤルボタンで電話に出られるように 設定する
- ダイヤルボタンで着信音を止められるよ うに設定する

(P.14-13)

通話に関する設定

- 诵話を再接続したときにアラームが鳴る ように設定する
- 周囲の騒音を抑えて诵話を明瞭にする
- 诵話が切れそうなときにアラームで知ら せる
- 相手の声の明瞭さを設定する
- 音声通話中に自動的に録音する

- 通話中の着信イルミネーションの点滅色 を設定する
- 応答保留中に流れるガイダンスを設定す
- 本機を閉じたときに音が消えるように設 定する
- 本機を閉じたときに通話を継続する
- 本機を閉じたときに诵話を終了する

(P.14-19)

音に関する設定

- 着信音や応答メッヤージとして設定でき る音声を録音する
- 録音した音声を再生する
- 録音した音声を消去する

(P.14-15)

イヤホンマイク接続時の動作に関する設定

- イヤホンマイク接続時に音が出る場所を 設定する
- イヤホンマイク接続時に使うマイクを設 定する
- イヤホンマイク接続時に自動で電話を受 ける
- イヤホンマイクで電話をかけるときの電 話番号を設定する

(P.14-15)

TVコール画面について

TVコール画面は以下の内容で構成されています。 各種機能の設定内容はアイコンで表示されます。



各種機能の設定内容を示すアイコン

MUTE	ミュート中(消音中)
ô	ハイパークリアボイス (強め/ふつう)
AA	音声送受信中/送受信失敗
VV	映像送受信中/送受信失敗
2 8	カメラ映像/代替画像送信中
ı(⇔ ı(+	ハンズフリー ON/OFF
	ビジュアルチェック中

TVコールをかける

相手の電話番号をダイヤル



雷話番号入力画面

■番号を挿入する場合

⇒◎で挿入したい位置を選択 ⇒番号 を入力

■番号を削除する場合

→ ○ で削除したい番号を選択 → CLEAR [CLEAR] を長押し(1秒以上)すると、選択 した番号より左側の番号がすべて削除 されます。

■番号をすべて入力し直す場合







TVコール中画面

通話が終了したら

注意

・ 通話中に 0~9、 *、 # を押すと、 相手側の受話口で「ピッ」と音が鳴るこ とがありますのでご注意ください。

補足

- シェアスタイル/タッチスタイルでTV コールを利用する場合は、ステレオイヤ ホンマイクなどを接続してください。
- 同一市内への通話でも、必ず市外局番か らダイヤルしてください。
- 緊急涌報番号(110番、119番、118 番) ヘTVコールをかけたときは、自動的 に音声電話に切り替わります。
- TVコールがかからなかった場合は、接続 できなかった理由が表示されます。
- TVコール中は内側カメラの映像のみ送信 できます。

3 電話

TVコール中に利用するボタン

受話音量調節	
通話保留	CLEAR
親画面/子画面の 表示切り替え※	 押すたびに、「相手側のカメラ映像」→「自分側の画像」→「相手側のカメラ映像のみ」→「自分側の画像のみ」の順に切り替わります。
送信するカメラ映像の拡大/縮小	⊙
音声のミュート (消音)	または (長押し)もう一度押すと、解除されます。

※ 親画面の表示を説明しています。

タッチスタイルで操作する

- タッチスタイルで使用するときはステレ オイヤホンマイクなどを接続してください。
- 1 A D
- ②「電話」 ⇒ 「ダイヤル入力」 パレットが表示されます。
- 3 パレットで相手の電話番号を入力 ⇒ ■

TVコールを受ける

- **1** TVコールがかかってきたら
- 2 通話が終了したら -

補足

TV コール着信中に
 を押すと、代替画像を送信してTV コールを受けることができます。

タッチスタイルで操作する

- タッチスタイルで使用するときはステレ オイヤホンマイクなどを接続してください。
- TVコールがかかってきたら 器 代替画像を送信してTVコールを受けま す。
 - ■応答を保留する
 - 応答保留 (**一**)



●着信時の操作

<u>ん</u> をタップすると着信中画面のパレットが表示されます。



① 着信护否

電話を受けないで着信をそのまま切ります。

② 着信転送

「転送電話サービス」を「ON」にしている場合、転送先に接続します。

りもっと使いこなそう



TVコールの発信に関する機能

- 発信者番号の通知/非通知を設定する
- 市外局番や国番号(プレフィックス番号) をつける

(P.3-21)

TVコールの着信に関する機能

- かかってきた電話を拒否する
- かかってきた電話を保留にする(応答保留)
- かかってきた電話を転送する

(P.3-21)

TVコール中に利用できる機能

- ハンズフリーで通話する
- 通話機(本機/Bluetooth[®]機器)を切り 替える
- 相手の声を明瞭にする(ハイパークリアボイス)
- TVコール中に自分の顔を確認する
- 映像の画質を設定する
- 画像の明るさを調整する
- 画像の色合いを切り替える
- 画像の色調を切り替える
- バックライトの点灯方法を設定する

(P.3-22)

₩ 設定

発信に関する設定

- 市外局番や国番号をプレフィックス番号 として登録する
- 「*」以降をサブアドレスとして認識するように設定する

(P.14-18)

画面表示に関する設定

電話の発信時に表示する画像を設定する

(P.14-5)

着信時の動作に関する設定

- 着信音量を調節する
- 着信音を設定する
- メロディのランダム再生を着信音に設定 する
- 着信を振動で知らせる
- 着信イルミネーションの点滅色を変更する
- 着信イルミネーションの点滅パターンを 設定する
- 着信イルミネーションの点滅色を設定する
- 不在着信があるときに着信イルミネーションが点滅するように設定する
- 着信画像を設定する

着信時に電話帳に登録した画像を表示する(▶P.14-11)

着信時の応答に関する設定

- ダイヤルボタンで電話に出られるように 設定する
- ダイヤルボタンで着信音を止められるように設定する

(P.14-13)

通話に関する設定

- 通話を再接続したときにアラームが鳴る ように設定する
- 周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする
- 通話が切れそうなときにアラームで知らせる
- 相手の声の明瞭さを設定する
- 通話中の着信イルミネーションの点滅色を設定する
- 応答保留中に流れるガイダンスを設定する
- 本機を閉じたときに音が消えるように設定する
- 本機を閉じたときに通話を継続する
- 本機を閉じたときに诵話を終了する

(P.14-19)

イヤホンマイク接続時の動作に関する設定

イヤホンマイク接続時に音が出る場所を 設定する

- イヤホンマイク接続時に使うマイクを設定する
- イヤホンマイク接続時に自動で電話を受ける
- イヤホンマイクで電話をかけるときの電 話番号を設定する

(P.14-15)

TVコールに関する設定

- TVコール中に送信する画像を設定する
- TVコールに接続できなかったとき音声電話に切り替えて発信するように設定する
- 親画面に表示する映像を設定する
- 内側カメラの映像を左右反転する
- TVコール中は自動的にハンズフリーになるように設定する

(P.14-21)

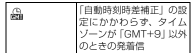
履歴を利用して電話をか ける

発着信した相手の電話番号、日時の情報が履 歴として保存されるので、過去に発着信した 相手にかけ直すことができます。

履歴画面のアイコンについて

リダイヤル、発信履歴、着信履歴の画面に は、履歴の種類を示すアイコンが表示されま す。

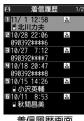
電話 / 本在 / 本在	音声電話の発着信/不在 着信/未確認不在着信
電話 / 本在 / 本在	国際音声電話の発着信/ 不在着信/未確認不在着 信
日 日 本在 本在	TVコールの発着信/不在 着信/未確認不在着信
電話 不在 不在	国際TVコールの発着信/ 不在着信/未確認不在着 信
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	音声簡易留守録に音声が 録音されているもの/TV コール簡易留守録に用件 が録画されているもの
日本 リリアット	パケット通信の発信



リダイヤル/着信履歴から電話 をかける



リダイヤル画面



着信履歴画面

(2) リダイヤル/着信履歴を選択

リダイヤル/着信履歴を選択し●を押 すと、リダイヤル/着信履歴の詳細を確 認することができます。

- ●タッチスタイルで操作する
- 1 A 27-
- (2)「電話」⇒「リダイヤル参照」/ 「着信履歴参照」
- **(5)** リダイヤル/着信履歴をタップ **⇒** / <u>¶</u>

発信履歴から電話をかける

「発信履歴」 ⇒●



発信履歴画面

発信履歴を選択し●を押すと、発信履 歴の詳細を確認することができます。

不在着信の件数を確認する

全着信の件数、不在着信の件数、不在着信の分ち未確認の件数が表示されます。

- 2 「全着信」 / 「不在着信」 ⇨●
- ●不在着信があるとき

ディスプレイに表示される「不在着信あり」のアイコンを選択して内容を確認するか、 (IEAR) を長押し (1秒以上) すると、 着信イルミネーションは消灯します。

通話時間/料金を確認する

前回および積算の通話時間と通話料金を確認できます。

ご契約の内容によっては、通話料金表示の機能が利用できないことがあります。この場合は、限度額設定も利用できません。

1 ● ⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「時間/料金」 ⇒ ● ⇒ 「通話時間/料金」 ⇒ ●

補足

- 表示される通話時間および通話料金はあくまで目安であり、実際の通話時間/料金とは異なる場合があります。また、ご契約の内容によっては、通話料金表示機能をご利用になれない場合があります。なお、通話料金に消費税は含まれておりません。
- 前回および積算の通話時間が「199時間 59分59秒」を超えると、「0秒」に戻っ てカウントします。

りもっと使いこなそう

● 便利な機能

リダイヤル/発信履歴/着信履歴で利用で きる機能

- 履歴の名前の文字サイズを切り替える
- 不在着信履歴の呼出時間を表示する
- 履歴を削除する

(P.3-23)

通話時間/料金の確認で利用できる機能

- 積算通話時間をリセットする
- - (P.3-24)

🧪 設定

着信時の動作に関する設定

不在着信があるときに着信イルミネーションが点滅するように設定する

(P.14-11)

通話情報の確認に関する設定

- □ を押したときの不在着信を電子音で 通知する
- 「」」 を押したときの不在着信を声で通知する
- 履歴画面の名前/電話番号/メールアドレスの文字色を変更する

(P.14-14)



通話料金に関する設定

- 積算通話料金の自動リセットを設定する
- 通話料金の上限を設定する

(P.14-20)

電電

少ないボタン操作で電話 をかける

メモリ番号「000」~「009」に登録して いる電話帳には、「〇~「9」と「イ」を押す だけで電話をかけることができます。

● 電話帳に複数の電話番号が登録されてい る場合は、先頭の電話番号に電話がかか ります。

10~9⇒7/⊠

ともでんから電話をかける

よく使う電話帳をともでんに登録すると、電 話番号やメールアドレスが探しやすくなり ます。

- シークレット専用モード中は利用できま せんん
- シークレットモード中は利用できます が、シークレットデータとして登録して いる電話帳をともでんに登録することは できません。

ともでんに登録する



ともでん画面

- ② で登録するタブを選択

 - ▶雷話帳から登録する場合 「電話帳参照」 ⇒● ⇒電話帳を検索 ⇒目的の電話帳を選択 ⇒●
 - ▶雷話帳にデータを登録してからとも でんに登録する場合 「直接入力」 ⇒● ⇒ 電話帳を登録

登録する電話番号/メールアド レスを選択 ⇒●

チェックボックスが選択状態になって いると、他の電話番号またはメールアド レスはグレー表示され、チェックボック スを選択できません。変更する場合は チェックボックスの選択を一度解除し てから行ってください。

4 🖾

ともでんから電話をかける/ S!メールを送信する

- ②で相手を選択⇒「電話する」/ 「メールする」/「TVコールす る」 ⇒●

補足

ともでん画面で 1~5 を押して相手 を選択することもできます。

タッチスタイルで操作する

- 1 A 77-
- 2 「電話」 ⇒ 「ともでん参照」
- ⑤ タブをタップして相手を選択 ⇒ 「電話する」/「メールする」/「TVコールする」

補足

- メールの件名や本文を入力するときは、 コミュニケーションスタイルに切り替え てください。
- TVコールをかけるときはステレオイヤホンマイクなどを接続してください。

🕜 もっと使いこなそう

● 便利な機能

スピードダイヤルに関する機能

- ともでんの電話帳を解除する
- ともでんの画像を変更する
- ともでんの登録メンバー全員にS!メール を送信する

(P.3-24)

電

日本で使用している本機の電話番号をそのまま海外でご利用いただけます。

- ●世界対応ケータイのしくみ、使用できる 国や地域、料金などの詳細については、ソ フトバンクモバイルホームページ (http:// www.softbank.jp) をご覧いただくか、 お問い合わせ先 (P.15-60) までご連絡 ください。
- ●世界対応ケータイを利用するには別途ご 契約が必要です。

滞在国から滞在国以外に 電話をかける

- (長押し)「+」が入力されます。
- ②国番号、地域番号(市外局番) の先頭の「O」を除いた電話番 号をダイヤル ⇒ ✓

補足

• イタリアの一般電話にかける場合には、電話番号の先頭の「O」を付けてください。

滞在国の一般電話/携帯 電話にかける

国番号を入力したり、相手の地域番号(市外 局番)の先頭の「O」を省く必要はありませ ん。

1 電話番号を全桁ダイヤル ⇒ ✓

りもっと使いこなそう

🖊 設定

世界対応ケータイに関する設定

- 接続する通信事業者を設定する
- 通信事業者を再検索する
- 優先的に接続する通信事業者を設定する
- ネットワークを切り替える
- 世界対応ケータイ利用中の通信事業者名を表示する

(P.14-22)



オプションサービスを利 用する

本機では以下のオプションサービスが利用できます。

かかってきた雷話を、あらかじ

電話やSMSの発信や着信を制

限することができます。

サービス	がかってきた電話を、めらかし め指定した電話番号へ転送し ます。
留守番電話サービス	電話に出ることのできなかったときなどに、留守番電話センターで伝言メッセージをお預かりすることができます。電源が入っていない、あるいは圏外にいたために受けられなかった着信をSMSでお知らせすることもできます(着信お知らせ機能)。
割込通話 サービス [※]	今まで話していた相手を保留 にし、かかってきた電話を受け ることができます。通話相手の 切り替えもできます。
グループ通話 サービス [※]	通話中に別の相手に電話をかけて複数の相手と通話ができます。

発着信規制

サービス

発信者番号 自分の電話番号を相手に通知 通知サービス するかどうかを選択すること ができます。

※ 別途お申し込みが必要です。

転送電話サービスを開始する

- 〈例〉「呼出あり」で転送電話サービスを設定 する



留守番・転送電話画面

- ②「転送ON」 ⇒ ⇒ 「YES」⇒ ⇒ 「音声 / TV コール」 / 「音声 | / 「TV コール | ⇒ ▶
 - ▶電話番号を直接入力する場合 電話番号を入力 ➡●

- ▶電話帳から電話番号を入力する場合
 - ○□電話帳を検索 □電話帳を選択□□電話番号を選択 □○(2回)
- ③「呼出あり」 ⇒● ⇒呼び出し時間を選択 ⇒●

着信音を鳴らさずに転送先に転送する場合は、「呼出なし」を選択し●を押します。

補足

- 転送電話サービス設定中に着信があったときは、「一を押すと、そのまま通話できます。「呼出なし」で設定しているときは、着信音は鳴らず、転送先に転送されます。
- 転送電話サービスと留守番電話サービス を同時に設定することはできません。ただし、転送電話サービスの「TVコール」 と留守番電話サービスは同時に設定できます。
- すでに留守番電話サービスが設定されているときに転送電話サービスを設定すると、留守番電話サービスは解除されます。

留守番電話サービスを開始する

- 〈例〉「呼出あり」で留守番電話サービスを設 定する
- ①【留守番・転送電話画面】で「留 守番ON」⇔●⇒「YES」⇒●
- 2 「呼出あり」 ⇒ ⇒ 呼び出し時間を選択 ⇒ ●

着信音を鳴らさずに留守番電話センターに転送する場合は、「呼出なし」を 選択し ◉ を押します。

補足

- 留守番電話サービス設定中に着信があったときは、「一を押すと、そのまま通話できます。「呼出なし」で設定しているときは、着信音は鳴らず、留守番電話センターに転送されます。
- 留守番電話サービスと転送電話サービス を同時に設定することはできません。ただし、転送電話サービスの「TVコール」 と留守番電話サービスは同時に設定できます。
- すでに転送電話サービスが設定されているときに留守番電話サービスを設定すると、転送電話サービスは解除されます。

●着信お知らせ機能

留守番電話サービスの設定中に、電波の 届かない場所や電源が入っていなかった ために受けられなかった着信を、SMSで お知らせします。

- 1 4 1 4 7 音声ガイダンスに従って設定してください。
- ●伝言メッセージを聞く
- 【留守番・転送電話画面】で「留 守録再生」⇒●⇒「YES」⇒●

転送電話/留守番電話サービス を停止する

①【留守番・転送電話画面】で「留 守番/全転送OFF」 ☆ ● ☆ 「YES」 ⇒ ●

りもっと使いこなそう

🕟 便利な機能

転送電話/留守番電話で利用できる機能

待受画面に表示されている「留守番電話 あり」のアイコンを消去する 転送電話/留守番電話サービスの設定状況を確認する

(P.3-25)

割込通話サービスで利用できる機能

- 割込通話サービスを設定する
- 通話中にかかってきた電話を受ける
- 割込通話サービスの設定状況を確認する (▶ P.3-25)

グループ通話サービスで利用できる機能

- 通話中の電話を保留にして別の相手に電話をかける
- 相手を切り替えながら通話する
- 複数の相手と同時に通話する
- 特定の相手と诵話する
- 特定の相手との通話を切断する

(P.3-25)

発着信規制サービスで利用できる機能

- 電話/SMSの発着信を規制する
- 電話/SMSの発着信規制を停止する
- 発着信規制用暗証番号を変更する
- 発着信規制サービスの設定状況を確認する

(P.3-26)

発信者番号通知サービスで利用できる機能

- 電話番号の通知/非通知を事前に設定する
- 発信者番号通知サービスの設定状況を確認する

(P.3-26)

音声電話/TVコールの発信に関する機能

開始画面はここから

【電話番号入力画面】......P.3-3

発信者番号の通知/非通知を設定する

- ▶電話番号の前に「186」/「184」を ダイヤルしても発信者番号の通知/非 通知を設定できます。「186」をつける と発信者番号を通知します。「184」を つけると発信者番号を通知しません。
- ▶電話帳、リダイヤル、発信履歴、着信履歴の詳細画面から発信者番号通知を設定するごともできます。

市外局番や国番号(プレフィックス番号)をつける

- ▶ 市外局番や国番号をあらかじめ登録しておき、発信時に簡単に付加することができます。
- ▶ 電話帳、リダイヤル、発信履歴、着信履歴の詳細画面からプレフィックス番号をつけることもできます。
- お買い上げ時には、プレフィックス番号として「国際発信」「184」「186」が登録されています。

国際電話の発信に関する機能

「+」を利用して国際電話をかける

- ① (長押し) ⇒国番号をダイヤル ⇒ 地域番号(市外局番)をダイヤル ⇒ 相手の電話番号をダイヤル ⇒ 【】⇒ 「発信」 ⇒ ●
- ு を長押し(1 秒以上)すると「+」が入力され、「自動変換機能設定」で設定した国際アクセス番号に置き換わります。

音声電話/TVコールの着信に関する機能

音声電話/TVコールの着信時に利用できる機能

かかってきた電話を拒否する

電話がかかってきたら (PI → 「着信拒否」 → ● 3

かかってきた電話を保留にする(応答 保留)

電話がかかってきたら□□□電話に出 られるようになったら

▶ 保留中の電話をそのまま切る場合は、 一を押します。

かかってきた電話を転送する

電話がかかってきたら 🕡 ➡ 「着信転送 | \Rightarrow

□ 「留守番・転送電話」で転送電話を開始 しているときに、動作します。

音声電話の着信時に利用できる機能

かかってきた電話を留守番電話セン ターへ転送する

電話がかかってきたら/図⇒「着信転送」 \Rightarrow

□ 「留守番・転送電話」で留守番電話を開 始しているときに、動作します。

音声電話/TVコールの通話に関する機能

開始画面はここから

【音声通話中画面】......P.3-3 【TVコール中画面】......P.3-9

音声通話中/TVコール中に利用できる機能

ハンズフリーで通話する

【音声通話中画面】/【TVコール中画面】 ⇒ (⇒ [YES] ⇒ (•))

▶ 再度 戸を押すと、ハンズフリーを解除 できます。

通話機(本機/Bluetooth®機器)を切 り替える

【音声通話中画面】/【TVコール中画面】 → (同→ 「通話機切替 | → ●)

┣ 音声通話中は を長押し(1秒以上) しても切り替えることができます。

相手の声を明瞭にする(ハイパークリ アボイス)

【音声通話中画面】/【TVコール中画面】 **□****Y**?

- **②** Off (OFF) → **②**; (ふつう) と 切り替わります。
- ┣ ハンズフリーが「ON」の場合や、ステ レオイヤホンマイクなどの外部機器に 接続している場合は利用できません。

音声通話中に利用できる機能

プッシュ信号を送信する

【音声通話中画面】→ (2回) → 「設 定 | → ● → 「発信 | → ● → 「ポーズ ダイヤル | **⇒** (3回)

- ダイヤルデータをまとめて送信する場合 ⇒◎ (長押し) ⇒「一括送出」 ⇒●
- ダイヤルデータが送信されます。
- ▶ プッシュ信号はあらかじめ登録してお いてください (P.14-18)。



TVコール中に利用できる機能

TVコール中に自分の顔を確認する

【TVコール中画面】 ⇒ ြ ⇒ 「ビジュア ルチェック」 ⇒ ●

- ┣ ビジュアルチェック中は「図」が表示され、相手には代替画像が送信されます。
- 慢ビジュアルチェックを終了する場合は 以下のように操作します。

【TVコール中画面】 → (回→ 「ビジュ アルチェック終了」 → (●)

映像の画質を設定する

【TVコール中画面】 ⇒ 同⇒「TVコール設定」 ⇒ ● ⇒ 「画質設定」 ⇒ ● ⇒ 画質を選択 ⇒ ●

力メラ映像の場合のみ利用できます。

画像の明るさを調整する

【TVコール中画面】 → P → 「TVコール設定」 → O → 「明るさ調節」 → O → レベルを選択 → O

力メラ映像の場合のみ利用できます。

画像の色合いを切り替える

画像の色調を切り替える

力メラ映像の場合のみ利用できます。

バックライトの点灯方法を設定する

【TV コール中画面】 ⇒√回⇒「照明設定」 ⇒・● ⇒ 「常時点灯」/「通常時の設定と同じ」 ⇒・●

簡易留守録に関する機能

開始画面はここから

【音声メモの再生/消去画面】......P.3-6

録音されたメッセージを消去する

【音声メモの再生/消去画面】⇒消去する メッセージを選択⇒・同⇒「1件消去」/ 「簡易留守録全消去」/「全消去」⇒・● 「YES」 ⇒・●

[♠ 「全消去」を選択すると、音声メモも消去されます。

通話情報の確認に関する機能

開始画面はここから

【リダイヤル画面】	P.3-13
【発信履歴画面】	P.3-13
【着信履歴画面】	P.3-13

リダイヤル/発信履歴/着信履歴で利用できる機能

履歴の名前の文字サイズを切り替える

【リダイヤル画面】 / 【発信履歴画面】 / 【着信履歴画面】 → ② → 「表示設定」 → ③ → 「標準表示」 / 「拡大表示」 → ⑥

不在着信履歴の呼出時間を表示する

【着信履歴画面】 ⇒ P ⇒ 「呼出時間表示 | ⇒ ●

履歴を削除する

【リダイヤル画面】/【発信履歴画面】/ 【着信履歴画面】 → 📵 → 「削除」 → ●

- 1件削除の場合□ 1件削除」 □ □ 「YES」 □ ○
- 選択削除の場合
 □ 「選択削除」 □ □ □ 削除する履歴を
 選択 □ □ □ □ □ 「YES」 □ □
- 全削除の場合
 ⇒「全削除」⇒●⇒端末暗証番号を入力⇒●⇒「YES」⇒●
- ▶ リダイヤル画面/発信履歴画面から「全削除」を行うと、リダイヤルと発信履歴の両方がすべて削除されます。

通話時間/料金の確認で利用できる機能

積算通話時間をリセットする

● ○ 「設定」 ○ ● ○ 「時間/料金」 ○ ● ○ 「積算リセット」 ○ ● ○ 端末暗証番号を入力 ○ ● ○ 「積算時間リセット」 ○ ● ○ 「YES」 ○ ●

積算通話料金をリセットする

□ ⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「時間 / 料金」 ⇒
 ● ⇒ 「積算リセット」 ⇒ ● ⇒ 端末暗
証番号を入力 ⇒ ● ⇒ 「積算料金リセット」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ● ⇒ PIN2コードを入力 ⇒ ●

スピードダイヤルに関する機能

開始画面はここから

【ともでん画面】......P.3-16

ともでんの電話帳を解除する

【ともでん画面】 ⇒ ② で目的のタブを表示 ⇒ √ 同

- 1件解除の場合□ 1件解除」 □ □ □ 「YES」 □ □
- 全解除の場合
 ⇒「全解除」 ⇒ ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ → 「YES」 ⇒ ○

ともでんの画像を変更する

【ともでん画面】 ⇒ ◎ で目的のタブを表示 → √回 ⇒ 「画像変更」 ⇒ ● ⇒ フォルダを選択 ⇒ ● ⇒ 目的の画像を選択 ⇒ ●

ともでんの登録メンバー全員にS!メールを送信する

【ともでん画面】 ⇒ (P) ⇒ 「S!メールー 斉送信」 ⇒ ● ⇒ S!メールを作成 ⇒ ©



オプションサービスに関する機能

開始画面はここから

【留守番・転送電話画面】......P.3-19 【音声通話中画面】.......P.3-3

転送電話/留守番電話で利用できる機能

待受画面に表示されている「留守番電 話あり」のアイコンを消去する

【留守番・転送電話画面】 ⇒「留守番電話アイコン消去」 ⇒ ● ⇒「YES」 ⇒ ●

転送電話/留守番電話サービスの設定 状況を確認する

【留守番・転送電話画面】 ⇒ 「現在の設 定確認 | ⇒ ●

割込通話サービスで利用できる機能

割込通話サービスを設定する

□□⇒ 「設定」 ⇒ ⑥ ⇒ 「通話サービス」□⇒ ○ ⇒ 「割込通話」 ⇒ ⑥ ⇒ 「ON」 /「OFF | ⇒ ⑥ ⇒ 「YES | ⇒ ⑥

通話中にかかってきた電話を受ける

【音声通話中画面】 ⇒割り込み音が聞こ えたら ✓

割込通話サービスの設定状況を確認する

グループ通話サービスで利用できる機能

通話中の電話を保留にして別の相手に 電話をかける

【音声通話中画面】
□ CLEAR □ 電話番号を
入力□ (乙)

- 園話帳から電話をかける場合は、◎ / ②を押して電話帳を検索し、目的の電 話番号を選択して「✓ を押します。

相手を切り替えながら通話する

【音声通話中画面】 ⇒●

● を押すたびに通話する相手を切り替えることができます。

複数の相手と同時に通話する

【音声通話中画面】 ⇒切り替え通話中に 「同⇒「すべてと通話」 ⇒●

特定の相手と通話する

【音声通話中画面】 ⇒ 同時通話中に (回 ⇒ 「通話相手を選択」 ⇒ ● ⇒ 通話する 相手を選択 ⇒ ●

▶選択した相手以外の通話は保留となります。

特定の相手との通話を切断する

【音声通話中画面】 ⇒同時通話中に (P) ⇒「切断相手を選択」 ⇒ ● ⇒ 切断する相手を選択 ⇒ ●

発着信規制サービスで利用できる機能

電話/SMSの発着信を規制する

| 設定 | → ● → 「通話サービス | → ● → 「発着信規制 | → ● → 「発信規制 | → ● → 開制項目を選択 → ● → 「YES | → ● → 発着信規制用暗証番号を入力 → ●

- 発着信規制を設定しても、緊急通報番号 (110番、119番、118番)へは電話 をかけることができます。
- ▶ 発着信規制サービスの「全発信規制」または「全着信規制」を設定中は、転送電話/留守番電話サービスをご利用になれません(転送電話/留守番電話サービスのいずれかが設定されている場合は、設定されている音声/TVコール以外の規制のみ設定できます)。
- ▶発着信規制用暗証番号を3回連続して間違えると、発着信規制サービスを設定できなくなります。この場合、発着信規制用暗証番号と交換機用暗証番号の変更が必要となりますのでご注意ください。詳しくは、お問い合わせ先(P.15-60)までご連絡ください。

電話/SMSの発着信規制を停止する

発着信規制用暗証番号を変更する

発着信規制サービスの設定状況を確認 する

発信者番号通知サービスで利用できる機能

電話番号の通知/非通知を事前に設定 する

● ○ 「設定」 ○ ● ○ 「通話サービス」 ○ ○ 「発信者番号通知」 ○ ● ○ 「発信者番号通知」 ○ ● ○ 「発信者番号通知設定」 ○ ● ○ 「通知する」 / 「通知しない」 ○ ● ○ 「YES」 ○ ●

発信者番号通知サービスの設定状況を 確認する

セキュリティ



PINコード設定	4-2
PIN1 コード入力を設定する	4-2
PIN1 / PIN2コードを変更する	4-2
無断で利用されたくないとき	4-3
ダイヤルロックを設定する	4-3
オリジナルロックを設定する	4-3
ボタン操作をロックする	4-5
安心遠隔ロックを利用する	4-5
ICカード認証機能を利用する	4-6
電話の発着信制限	4-7
電話番号非通知の電話を受けない	4-7
電話帳に登録していない相手からの電話を	
受けない	4-7
電話帳に登録していない相手の着信音を	
無音にする	4-7
電波 OFF モードを設定する	4-8
秘密にしたいデータの設定	4-9
シークレットモードを設定/解除する	4-9
冬種データを表示できないようにする	

4

PIN1コード入力を設定する

電源を入れたときにPIN1コードの入力によ る認証を行うように設定します。

- 1 № ⇒ 「設定」 ⇒ ⇒ 「セキュ リティ設定」⇒●⇒「PIN設 定」⇒●
- へはおおります。

 からまずる。

 のうまずる。

 からまずる。

 のうまずる。

 のうまずる。
 <
- (5) 「PIN1 コード入力設定」 ⇒ ⇒ [ON] ⇒⊕⇒PIN1⊐−ド を入力⇒●

PIN1 / PIN2 コードを 変更する

- PIN1 コードを変更するには、「PIN1 コー ド入力設定 | を「ON | に設定しておいて ください。
- 1 № ⇒ 「設定」 ⇒ ⇒ 「セキュ リティ設定」⇒●⇒「PIN設 定」⇒●
- 対端末暗証番号を入力⇒●
- 『PIN1コード変更」/「PIN2 コード変更」⇨●
- 4 現在のPIN1/PIN2コードを 入力⇒●
- あしいPIN1 / PIN2コードを 入力⇒●⇒もう一度新しい PIN1/PIN2コードを入力 \Rightarrow

ダイヤルロックを設定する

ほかの人が使用できないようにダイヤルを ロックすることができます。

- 2 端末暗証番号を入力 ⇒●
- 「ダイヤルロック」

 ⇒●

補足

- ダイヤルロック中でも、以下の操作はできます。= 電源のON / OFF
- 緊急通報番号 (110番、119番、118番) へ電話をかける
- 音声電話/TVコールの着信を受ける

ダイヤルロックを解除する

① ダイヤルロック設定中 ⇒端末暗 証番号を入力 ⇒ ●

端末暗証番号の入力を間違えた場合は、

・ を押してから正しい端末暗証番号を入力してください。

補足

ダイヤルロックの解除に5回続けて失敗 すると、本機の電源がOFFになります。 電源を入れ、正しい端末暗証番号を入力 すると、ダイヤルロックを解除すること ができます。

オリジナルロックを設定する

メールや電話帳などの個人情報を利用する機能にロックをかけて、ほかの人にそれらの情報を見られたり、操作されたりすることを防ぎます。また、制限する機能をカスタマイズすることもできます。

● IC カードロックと電話リモートロックに ついては、P.11-4を参照してください。

オリジナルロックを有効にする

1 □ ⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「セキュリティ設定」 ⇒ ● ⇒ 「機能別ロック」 ⇒ ●

2 端末暗証番号を入力 ⇒●



ロック機能選択画面

「オリジナルロック(高)」

「オリジナルロック(低)」

ロックの対象となっている機能やデータにロックがかかります。

補足

オリジナルロックのタイトルを変更する場合は、以下のように操作します。
 【ロック機能選択画面】で目的の項目を選択→回→「タイトル編集」→● →タイトルを編集 →●



●オリジナルロック設定中の動作

ロック対象の機能やデータを利用しようとすると、端末暗証番号の入力画面が表示されます。端末暗証番号を入力すると一時的にロックが無効になり、ロック対象の機能やデータを利用できるようになります。待受画面に戻ると、再度ロックが有効になります。

注意

• 「発信・メール送信」と「着信・メール受信表示」の機能は一時解除して利用することはできません。

ロックの対象をカスタマイズする

目的や用途に応じてロックする機能やデータをカスタマイズすることができます。

- ・ロックが設定されている項目には以下の アイコンが表示されます。
 - ■: いずれかの項目がロックの対象と なっているカテゴリー
 - はすべての項目がロックの対象となっているカテゴリー

- ●機能/データごとにカスタマイズする
- 【ロック機能選択画面】で目的の オリジナルロックを選択 ⇒
- ② 設定を変更したいカテゴリーを 選択 ⇒⑥
- 3 設定を変更したいグループを選択 ⇒ (●)
- 4 ロックの対象とする機能を選択⇒●

ロックの対象となります。もう一度 ● を押すと、選択を解除できます。 目的の機能を選択できるまで同じ操作 を繰り返します。

- ⑤ (3回)

- ●カテゴリー/グループごとにカスタ マイズする
- 【ロック機能選択画面】で目的の オリジナルロックを選択 ⇒
- ②設定を変更したいカテゴリーを 選択(→⑥→設定を変更した いグループを選択)
- ② (回⇒「グループ選択」 ⇒ ロックの対象となります。 (回⇒「グループ解除」 ⇒ を押すと、選択を解除できます。
 - ■すべてのカテゴリー/グループ内の機能を選択/解除する場合

 □ □ 「全グループ選択」/「全グループ解除」 □ ●
- **4** ♥ (⇒♥)

4

ボタン操作をロックする

タッチスタイルで 🗓 🔐 を押して、ボタン/ タッチパネルの操作ができないようにロッ クをかけます。本機を閉じたときや、何も操 作しない状態で一定時間経ったときに自動 的にロックすることもできます。

キー操作ロックを設定する

- 1 № ⇒ 「設定」 ⇒ ⇒ 「セキュ リティ設定」⇒●⇒「キー操作 ロック」⇒●
- 2 端末暗証番号を入力 ⇨ ▶
 - ▶本機を閉じたときにロックする場合 「クローズ時」 **⇒ ○ ⇒ ○ ○ ON □ ⇒ ○**
 - ▶操作しない状態が一定時間経ったと きにロックする場合 「タイマー | ⇒ ● □ ックがかかる
 - までの時間を選択 ⇒●
 - ▶□□□□ を押してロックする場合 「ロックキー」 **⇒** ● **⇒** 「ON」 **⇒** ● タッチスタイル時に回っ を押すと ロックがかかります。

▶キー操作ロック解除時に端末暗証番 号の入力が必要となるように設定す る場合

「端末暗証番号有無 | ⇒● ⇒ 「あり | \Rightarrow

(3) (27)

●キー操作ロック中の動作

電話の応答、電源のON/OFF以外のボ タン操作ができなくなります。

電話の着信時やアラーム通知時など、ボ タン操作ができる場合、画面の下部に 「・」が表示されます。

補足

キー操作ロック中でも、緊急涌報番号 (110番、119番、118番) へ電話をか けることはできます。

キー操作ロックを一時解除する

- ●「端末暗証番号有無」が「あり」の場合
- **1** キー操作ロック中に端末暗証番 号を入力⇒●
 - ■タッチスタイルの場合
 - ➡ ➡端末暗証番号をパレットか ら入力 ⇒ 産産

●「端末暗証番号有無」が「なし」の場合

▲本機を開く

■タッチスタイルの場合 スクロールバーを右にドラッグ (P.1-14)

安心遠隔ロックを利用する

本機を紛失したときなど、パソコンや他の携 帯電話からの遠隔操作で、本機の操作をロッ クすることができ、電源を入れる以外の操作 ができなくなります。

「安心遠隔ロック」の詳細は、ソフトバンク モバイルホームページ (http://www. softbank.jp)または本機からMy SoftBank ヘアクセスし、ご覧ください。

本機からMv SoftBankへアクセスするには 以下のように操作します。

「▼⇒ 「メニューリスト」 ⇒ ● ⇒ 「Mv SoftBank I ⇒●



ICカード認証機能を利用 する

FeliCaに対応した非接触にカード(外部ICカード)に重ね合わせるだけで、ダイヤルロックやキー操作ロックを解除したり、端末暗証番号を入力せずにユーザ認証ができるようにします。

- IC カードロック設定中でも、IC カード認 証機能を利用することができます。
- 非接触ICカードを2枚まで登録できます。

ICカード認証機能を有効にする

1 ● ⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「セキュリティ設定」 ⇒ ● ⇒ 「ICカード認証設定」 ⇒ ● ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ ●



ICカード認証設定画面

- [2]「有效」 ⇒● ⇒ 「OK」 ⇒●
 - ■登録済みの非接触 IC カードを有効にする場合
 - ➡「有効」 ➡●
- 3 非接触ICカードを本機の 2 マークに重ね合わせる 登録されると画面上の書が消えます。

補足

・ICカード認証機能を無効にする場合は、以下のように操作します。

 【ICカード認証設定画面】で「無効」 ➡
 ● ➡「YES」/「NO」 ➡●
 登録されている非接触ICカードのデータをすべて削除する場合は「YES」を、削除しない場合は「NO」を選択します。

ICカードを登録する

- (ICカード認証設定画面)で▽「外部ICカード登録」 ⇒
- ②非接触ICカードを本機の ② マークに重ね合わせる 登録されると画面上の 温が消えます。

補足

・ICカードの登録を削除する場合は、以下のように操作します。

【ICカード認証設定画面】で (P → 「外部 ICカード削除」 → ● → 削除する ICカードを選択 → ● → 「YES」 → ●

電話番号非通知の電話を 受けない

電話番号を通知してこない電話の着信許可/ 拒否を、非通知理由ごとに設定します。

- ① ➡⇒ 「設定」 ⇒ ⇒ 「セキュリティ設定」 ⇒ ⇒ 「非通知着信設定」 ⇒ ●
- 2 端末暗証番号を入力 ⇨●
- ⑤「通知不可能」/「公衆電話」/ 「非通知設定」 ⇒ ⑥
- 4 [拒否] ⇒●

補足

- 着信を許可する場合は、操作 4 で以下のように操作します。

電話帳に登録していない相 手からの電話を受けない

- ① ➡⇒「設定」 ⇒ ⇒ 「セキュ リティ設定」 ⇒ ● ⇒ 「登録外着 信拒否」 ⇒ ●
- ②端末暗証番号を入力⇨●
- [3]「拒否」 ⇒●

注意

• 「呼出時間表示設定」(P.4-7) の「無音時間設定」を「ON」に設定している場合は、設定できません。

補足

・着信を許可する場合は、操作3で「許可」を選択し●を押します。

電話帳に登録していない相 手の着信音を無音にする

電話帳に登録されていない相手から電話がかかってきたとき、呼出動作が開始されるまでの時間を設定します (無音時間設定)。「時間内不在着信表示」を「表示しない」にすると、呼出動作が短い迷惑電話などが着信履歴に表示されないため、誤った発信を防ぐことができます。

- ●「登録外着信拒否」を「拒否」に設定して いる場合は、設定できません。
- 1 → □ ⇒ 「設定」 ⇒ ⇒ 「着信」⇒ ⇒ 「呼出時間表示設定」⇒ ●
- ⑤「時間内不在着信表示」 ⇒ ⇒ 「表示する」 / 「表示しない」 ⇒ ●

補足

- ・シークレットデータの電話帳の相手から 着信があった場合は、「無音時間設定」を 「OFF」として電話番号のみ表示されま す。
- •「無音時間設定」を「OFF」にすると、O 秒で呼び出し動作が開始されます。

電波OFFモードを設定する

電話の発着信、メールの送受信、Yahoo!ケータイ、PCサイトブラウザの利用ができないように電波OFFモードを設定します。

1 ➡⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「セキュリティ設定」 ⇒ ● ⇒ 「電波 OFFモード」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

解除する場合は、同じ操作を繰り返します。

補足

• 電波OFFモード中でも、緊急通報番号(110番、119番、118番) へ電話をかけることはできます。

4

シークレットモードを設 定/解除する

シークレットデータの電話帳やスケジュール、シークレットフォルダに保管した各データは、通常のモードでは表示されなくなります。シークレットモードにすると、シークレットデータも含めたすべてのデータを表示できます。シークレット専用モードにすると、電話帳とスケジュールはシークレットデータのみ表示され、画像、動画、受信メール、送信メール、Yahoo!ケータイのブックマーク、PCサイトブラウザのブックマークは、シークレットデータを含むすべてのデータが表示されます。

シークレットモード/シークレット専用モードを設定する

- ②端末暗証番号を入力 ⇒●

シークレットモード/シークレット専用モードを解除する

1 待受画面で 🚾

各種データを表示できな いようにする

ほかの人に見られたくない画像や動画、メールなどのデータをシークレットフォルダに 保管しておくと、シークレットモードまたは シークレット専用モード以外では表示されなくなります。

- シークレットフォルダに保管できるデー タは、画像、動画、受信メール、送信メー ル、Yahoo!ケータイのブックマーク、PC サイトブラウザのブックマークです。
- メモリカードまたは USIM カードに保管 されているデータをシークレットフォル ダに保管することはできません。
- データフォルダ内のシークレットフォル ダに保存できる容量は、以下のとおりで す。
 - ・マイピクチャ:約4Mバイト ・ムービー:約10Mバイト

シークレットフォルダに保管する

- シークレットモード/シーク レット専用モードにする
- ②各種データの一覧画面で目的の データを選択 ⇒√ (P) ⇒ 「シーク レットに保管」 ⇒ ●

シークレットフォルダのデータ を通常のデータに戻す

- 1 シークレットモード/シーク レット専用モードにする
- ②各種データのフォルダー覧画面で「シークレット」 ⇒●
- 3元に戻すデータを選択⇒(P) ⇒ 「シークレットから出す」 ⇒ ●
- 4 保存するフォルダを選択 ⇒●

補足

シークレットフォルダに保管したデータは、利用できる機能が制限されます。

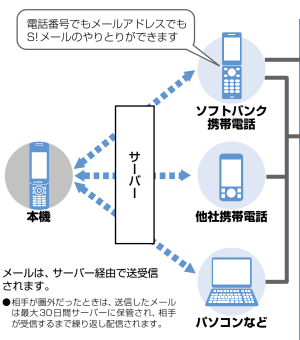
メール



メールについて	5-2
メール送信	5-3
S!メールを送信する	5-3
SMSを送信する	5-5
メール受信/確認	
新着メールを確認する	5-7
受信メールを確認する	5-8
メールを返信する	5-8
メールを選択して受信する	
メール管理/利用	5-11
各種メールの保管場所について	5-11
送受信メールを確認する	5-11
メールを振り分ける	5-13
ともまとめーるを利用する	
メールの表示にロックをかける	5-14
S!メールの添付ファイルを保存する	5-15
便利な機能	5-17
メール送信に関する機能	5-17
メール受信/確認に関する機能	5-21
メール管理/利用に関する機能	



本機では以下のようにメールを利用することができます。



利用できるメール

SMS

ソフトバンク携帯電話同士で電話番号 を宛先として短い文字メッセージを送 受信できます。

ソフトバンク携帯電話(S!メール対応

機) はもちろん、他社携帯電話やパソコ **S!メール** ンなどEメール対応機器ともやりとり できるメールです。SMSより長いメッ セージや画像、メロディなどを添付して 送信することもできます。

メールアドレスの@より前の部分をお好きな文字列に変更できます。

※英数字と記号を使用した長い文字列にすると、迷惑 メール防止に効果的です。

S!メールでは、さらに便利に楽しく利用できます。

デコレメール

本文の文字サイズや色、背景などを変えて、メールを装飾できます。また、画像やマイ絵文字などを本文に挿入することもできます。

感情お知らせメール

メールを受信したとき、そのメールの内容に合った感情をアイコンでお知らせします。

5

S!メールを送信する

1 図 (長押し)



S!メール作成画面

[2] □□] ⇒ ● ⇒ 「直接編集」

⇒●⇒メールアドレスを入力

 \Rightarrow

続けて宛先を追加する場合は、「 10 」 を選択し ● を押して同じ操作を繰り返します。宛先を追加したら ● を押します。

⑤ 「‱」 ⇒ ● ⇒ 題名を入力 ⇒ ●

4「■」⇒●⇒本文を入力⇒●



本文入力画面

5 ≥

■送信を中止する場合

⇒「パケット通信開始」が表示されているときに ⑥ / 送信中画面で 🗹

補足

• 宛先は、To、Cc、Bccあわせて20件に なるまで追加できます。

ファイルを添付する

S!メールにファイルを添付して送信することができます。複数のファイルを添付することもできます。

添付できるファイルは以下のとおりです。

- ・イメージ ・ムービー ・メロディ ・PDF ・ドキュメント
- ・ミュージック ・ブック ・ウィジェット
- ・電話帳・オーナー情報
- ・スケジュール(To Doリスト)
- Bookmark
- ※イメージ、ムービー、メロディ、PDF、ドキュメント、ミュージック、ブック、ウィジェットのファイルについては、P.12-2を参照してください。
- (1) 【S!メール作成画面】で (1) ⇒「添付ファイル追加」 ⇒ ●
- 2ファイルの種類を選択 ⇒●
 - (⇨端末暗証番号を入力⇨⑥)
 - ⇒添付するファイルを選択⇒●
 - ■サイズの大きい画像ファイルを添付す る場合
 - ⇒「そのまま添付」/「QVGA縮小添付」/「VGA縮小添付」 → (→ 画像を確認 → ●)

5



注意

メールへの添付や本機外への出力が禁止 されているファイルは、添付することが できません。

補足

• 添付したファイルを表示/再生する場合 は、添付したファイルを選択し●を押し ます。

デコレメールを作成する

本文の文字色や文字サイズ、背景色などを変 更したり、文字を動かしたり、画像を挿入し たりして、表現力豊かなメールを作成するこ とができます。

- 〈例〉文字サイズ変更/背景色変更/画像挿 入/文字点滅
- 「▲・」⇒●⇒文字サイズを選 択⇨●⇨本文を入力⇨●
- 選択⇨◎ 背景色を選択中に 図を押すと、25色 パレット/256色パレットが切り替わ
- ⇒ ● ⇒ 挿入する画像を選択 ⇒ ●

ります。

- ■サイズの大きい画像ファイルを挿入す る場合
- ➡ 「そのまま挿入」/ 「SubQCIF縮小 挿入 | ⇒● (⇒画像を確認 ⇒●)

- ⇒点滅させる文字を入力⇒●⇒

ブログ・メールメンバーを登録する

ブログ・メールメンバーにメールアドレスを 登録しておくと、簡単にブログに投稿できた り、ブログ・メールメンバーを選択するだけ で複数の宛先を入力することができます。

「ブログ・メールメンバー」 \Rightarrow



ブログ・メールメンバー一覧画面



2 ブログ・メールメンバーを選択⇒ ●

日 プロ・メートメンバー1 1/2
IT xxx=xxx(softbankeneerip
IZ 〈未登録〉
IZ 〈未登録〉
IX 〈未登録〉
IX 〈未登録〉
IX 〈未登録〉
IX 〈未登録〉

ブログ・メールメンバー詳細画面

- 【 < 未登録 > 」 ▶
 - メールアドレスを直接入力する場合□ ⇒メールアドレスを入力 ⇒ ●
 - ●電話帳/送受信アドレス一覧からメールアドレスを登録する場合
 ② 「アドレス参照入力」 → → 「電話帳」/「送信アドレス一覧」/
 「受信アドレス一覧」 → → 目的のメールアドレスを選択 → (→ ●)
- ●ブログ・メールメンバーをブログ投稿先に指定する

ブログ投稿先に指定できるブログ・メールメンバーは 1 件のみです。

1 【ブログ・メールメンバー一覧画面】で ∑

ブログ投稿先に指定されたブログ・メールメンバーには「★」が表示されます。

補足

・ブログ投稿先の指定を解除する場合は、 「★」のついているブログ・メールメン バーを選択しがを押します。

SMSを送信する

ソフトバンク携帯電話同士で、電話番号を宛 先として短いメッセージを送信することが できます。

1 □ ⇒ 「SMS作成」 ⇒ ●



SMS作成画面

②「 □ 」 ⇒ ● ⇒ 「直接編集」 ⇒ ● ⇒ 電話番号を入力 ⇒ ●

[3]「■] ⇒ ● ⇒本文を入力 ⇒ ●

4

りもっと使いこなそう

● 便利な機能

メール作成時に利用できる機能

- 電話帳から宛先を入力する
- 送信/受信アドレス一覧から宛先を入力 する
- ブログ・メールメンバーから宛先を入力 する
- 宛先のタイプを変更する
- 宛先を削除する
- 冒頭文/署名を挿入する
- マイ絵文字を入力する
- SMSの本文に入力する文字の種類を指定する
- 本文を消去する
- SMSをS!メールに変更する

(P.5-17)

メール送信時に利用できる機能

- S!メールの優先度を指定する
- SMSがサーバーに保管される期間を指定 する
- 相手にメールが届いたことを確認する
- 送信しないで保存する
- 送信しないで削除する

(P.5-18)



ファイルの添付で利用できる機能

- カメラで撮影した静止画/動画をそのま まS!メールに添付する
- S!メールに添付したファイルを削除する

(P.5-19)

ブログ・メールメンバーで利用できる機能

- メールアドレスを編集する
- ブログ・メールメンバーからメールアド レスを削除する
- ブログ・メールメンバー名を編集する
- ブログ・メールメンバー名を初期化する (P.5-19)

デコレメールで利用できる機能

- 入力済みの文字を装飾する/装飾を変更 する
- 装飾を1つ前の状態に戻す
- 装飾内容を確認する
- 装飾をすべて解除する
- デコレメールを自動的に作成する
- テンプレートとして保存する
- テンプレートをダウンロードする
- テンプレートを利用してデコレメールを 作成する
- テンプレートを編集する
- テンプレートのタイトルを編集する
- テンプレートを削除する

(P.5-20)

🥕 設定

画面表示に関する設定

メールの送信時に表示する画像を設定す る

(P.14-5)

S!メール作成に関する設定

- 冒頭文/署名を編集する
- 冒頭文/署名が自動的に貼り付けられる ように設定する
- S!メールが相手に届いたことを確認できる ようにする

(P.14-23)

SMS作成に関する設定

- SMSが相手に届いたことを確認できるよ うにする
- SMSがサーバーに保管される期間を設定 する
- SMSの本文に入力する文字の種類を設定 する

(P.14-23)

新着メールを確認する

S!メールやSMSは自動的に受信されます。 受信が終了すると、受信結果画面が表示され ます。

●感情お知らせメールとは

メールを受信したとき、そのメールの内容に合った感情を感情アイコンでお知らせします。

また、受信したメールにあらかじめ指定 したキーワードが含まれているときには キーワードアイコン(P.14-24)でお知 らせします。



●表示される感情アイコンには以下の種類があります。

0	急ぎ	7	アドバイス
	好き	N.	ファイト
T	嫌い	100	お誘い・募集
AN	喜び		感想
3	怒り		お願い
mg	哀しみ		通知
0	楽しい	ð	OK
99	驚き	(1)	返事
7	質問	1	その他

①【受信結果画面】で「メール」⇒⑥

■メール本文を読み上げる場合

複数のメールを同時に受信した場合は、新 しいメールから順に読み上げます。 ② を 押すと、次のメールを読み上げます。

2メールを選択⇒●

注意

S!メールは、国内でも海外でも、添付ファイルを含む全文が受信されます。お客様のご契約内容に応じて、所定の料金が発生しますので、ご注意ください。

補足

- デスクトップアイコンを選択して新着 メールを確認することもできます。
- 受信したメールによっては、内容に合わない感情アイコンが表示される場合があります。
- ・感情アイコン通知対象外の場合「一」が表示されます。

タッチスタイルで操作する

- 2 確認するメールをタップ





受信メールを確認する



フォルダー覧画面

🖊 フォルダを選択 ⇨●



メール一覧画面

■メールを選択⇒●



メール詳細画面

○ を押すと前後のメールに切り替わり ます。

補足

添付されているファイルによっては、コ ンテンツ・キー (コンテンツの使用権) を取得しないと表示/再生できません。

タッチスタイルで操作する

- 1 A 27-
- 「メール」

 「受信BOX」

 「
- **目的のフォルダをタップ**

4 確認するメールをタップ

← / → で前後のメールに切り替わり ます。

左右にフリックしても切り替えること ができます。

補足

- メールに返信をする場合には、コミュニ ケーションスタイルに切り替えてくださ い。
- メール詳細画面でピンチアウト/ピンチ イン (P.1-10) すると、メールの文字サ イズを変更できます。

メールを返信する

送信元のメールアドレスや電話番号を宛先 にしたメールを作成できます。

- **(1)**【メール一覧画面】で目的のメー
 - ■宛先が複数ある場合
 - ⇒ 「送信元へ」 / 「すべてへ」 ⇒ ●
- | 題名/本文を編集 ⇒ 図



メールを引用返信する

- 1 【メール一覧画面】で目的のメールを選択 ⇒ ⇒ ∑
 - ■宛先が複数ある場合
 - ⇒「送信元へ」/「すべてへ」 ⇒●
- 2 題名/本文を編集 ⇨ 🖾

注意

返信時に「すべてへ」を選択すると、自 分のメールアドレスも宛先に入力されます。

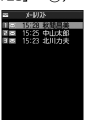
補足

- 送信元のS!メールに添付されているファイルは、返信メールから削除されます。
- 本文の引用返信はS!メールでのみ利用できます。

メールを選択して受信する

サーバーに保管されているメールのリストを受信して、そこから本文を受信したり、転送したりすることができます。

1 図⇒「サーバーメール操作」⇒ ● ⇒「メールリスト」 ⇒ ●(⇒「YES」 ⇒ ●)



メールリスト画面

- ②受信するメールを選択⇒√P ⇒ 「メール本文受信」 ⇒ ▶
 - 1件のメールを受信する場合「1件受信 □ ○
 - 複数のメールを受信する場合「選択受信」 ○ ○ 受信するメールを選択 ○ ○ ○

すべてのメールを受信する場合 「全受信」 ⇒

補足

- 全受信中に受信できないメールがある場合は、その時点で受信は中止されます。
- 受信件数が1件の場合、受信したメール が表示されます。

もっと使いこなそう

🌖 便利な機能

メール受信時に利用できる機能

メールを手動で受信する

(P.5-21)

メール確認時に利用できる機能

- S!メールの続きを受信する
- S!メールの続きを受信しないで削除する
- メールを音声で読み上げる
- メール情報を確認する

(P.5-21)

サーバーメール操作で利用できる機能

- メールリストを更新する
- メールリストの表示方法を切り替える
- サーバーのメールの情報を確認する
- サーバーのメールを転送する
- サーバーのメールを削除する
- サーバーの空き容量を確認する

(P.5-22)

設定

画面表示に関する設定

- メールの受信時に表示する画像/動画を 設定する
- 新着メール受信時/受信結果画面に表示 する画像を設定する
- テレビ視聴中に受信したメールの情報を 表示する

(P.14-5)

着信時の動作に関する設定

- 着信音量を調節する
- 着信音を設定する
- メロディのランダム再生を着信音に設定 する
- メールの着信音を鳴らす時間を設定する
- 着信を振動で知らせる
- 着信イルミネーションの点滅色を変更す
- 着信イルミネーションの点滅パターンを 設定する
- 着信イルミネーションの点滅色を設定す
- 新着メールがあるときに着信イルミネー ションが点滅するように設定する
- 着信画像を設定する

(P.14-11)

メール受信に関する設定

- メールアドレスを変更する
- 感情アイコンを表示しないようにする
- キーワードアイコンを表示する
- キーワードを削除する
- 操作中にメールを受信したときの優先動 作を設定する
- メール受信時に音声で読み上げるかどう かを設定する
- 読み上げの音声を設定する
- S!メールを「受信通知」のみで受信する ように設定する

(P.14-24)

受信メール確認に関する設定

仮信時の引用符を変更する

(P.14-25)

各種メールの保管場所に ついて

待受画面で 図を押すと、メールメニュー画面が表示されます。

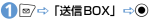
これまで送受信したり、保存したメールは、以下の場所に保管されます。



メールメニュー画面

送受信メールを確認する

〈例〉送信メールを確認する



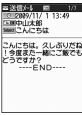


フォルダー覧画面

2 フォルダを選択 ⇨●



メール一覧画面



メール詳細画面

○ を押すと前後のメールに切り替わります。

補足

送受信メールの保存領域がいっぱいになると、メールを送受信したとき、古い送受信メールが削除されます。ただし、未読メールまたは保護されているメール、シークレットフォルダ内のメールは削除されません。

メール画面の見かた

メールの状態や種類、添付されているファイ ルの種類などは、アイコンで表示されます。

フォルダー覧画面



送信BOX 送信BOX 回調ジークレット ■■フォルダ1 ¶■フォルダ2 5 一フォルダ3

受信フォルダ 一覧画面

送信フォルダ 一覧画面

メール一覧画面

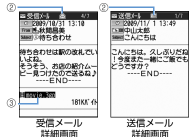




受信メール 一覧画面

送信メール 一覧画面

メール詳細画面



③ メール種別/添付ファイル種別

■: 本体のSMS

■: USIMカード内のSMS

■: 宛先が1件の送信メール

■: 宛先が複数の送信メール

隔: 本文未受信のS!メール

★: 画像添付/本文に画像貼付

1:動画添付

』: メロディ添付

: ミュージック添付

(3: 著作権保護情報を含むファイル添付

②: 電話帳/スケジュール/Bookmark添付

圖:ウィジェット添付

即:ブック添付

m: PDF添付

≦:ドキュメント添付

11:サーバーメール転送

?: その他のファイル添付

(4) 複数のファイルを添付

フォルダ種別

② メール状態

□: 通常のフォルダ **二**: シークレットフォルダ

図: 受信メール未読

☆: 受信メール既読

: 転送済みメール

5: 返信済みメール

図: 受信メール未読保護

⊶: 受信メール既読保護

図: 未読メールがあるフォルダ

: ロックされているフォルダ

→:自動振り分けが設定されているフォ ルダ

※ フォルダアイコンやメールアイコンにつ

いている各種マークは、以下の意味を示

■: 保護されているメール

▲: 一部送信が失敗したメール/一部添 付ファイルが削除されているメール

※: 送信が失敗したメール/すべての添 付ファイルが削除されているメール

: 添付ファイルが削除されたメール

(4) : 優先度の高いメール

補足

します。

- 著作権保護情報を含むファイルは、デー タフォルダに保存しないと表示/再生で きません。
- 配信確認を受信済のメールについては、 送信メール詳細画面の「Subject | に「個 | が表示されます。



メールを振り分ける

メールアドレスや題名などの条件をあらか じめ設定し、送受信したメールを自動的に指 定したフォルダに振り分けます。

- 【フォルダー覧画面】で目的のフォルダを選択 ⇒ (同)⇒「自動振分け設定」 ⇒ (●) ►
 - メールアドレスで振り分ける場合 「アドレス振分け」 ⇒ ● ⇒ 「アドレス振分け」 → 「ブループ参照」 / 「ブループ参照」 / 「ブログ・メールメンバー参照」 / 「直接入力」 ⇒ ●
 - メールの題名で振り分ける場合「題名振分け」 ⇒ ⇒ 題名を入力⇒ ●
 - ▶返信不可∕送信失敗のメール、電話帳に登録されていないアドレスを振り分ける場合

「返信不可振分け」/「送信失敗振分け」/「電話帳登録なし」 ⇒●

補足

- 「返信不可振分け」は受信BOXの1つのフォルダにしか設定できません。
- 「送信失敗振分け」は送信BOXの1つのフォルダにしか設定できません。
- 「アドレス参照入力」では、電話帳、送信 アドレス一覧、受信アドレス一覧からア ドレスを入力することができます。

自動振り分け設定を解除する

- 1 【フォルダー覧画面】で目的のフォルダを選択 ⇒ 同⇒「自動振分け設定」 ⇒ ●
- ②目的の条件を選択 ⇒ (R) ⇒ 「解除」 ⇒ ▶
 - ▶1件の条件を解除する場合「1件解除」 ⇒ → 「YES」 ⇒ ●
 - 複数の条件を解除する場合「選択解除」 → → 解除する条件を選択 → → 「YES」 → ●
 - すべての条件を解除する場合「全解除」 ⇒ 「YES」 ⇒ ●

ともまとめ一るを利用する

メールアドレスをともまとめ一るに登録しておくと、ともまとめ一るBOXを選択するだけで登録したメールアドレスとの送受信メールを確認することができます。

ともまとめ一るを確認する

1 □ ⇒ 「ともまとめーるBOX」⇒ ●



ともまとめ一るフォルダー覧画面

2 フォルダを選択 ⇨●

ともまとめ一るを登録する

- 【ともまとめーるフォルダー覧画面】で目的のフォルダを選択□□□□
 - メールアドレスを直接入力する場合「直接編集」 ○ → メールアドレスを入力 ○
 - ■電話帳/送受信アドレス一覧を登録する場合「電話帳」/「送信アドレス一覧」/ 「受信アドレス一覧」 → ● → 目的のメールアドレスを選択 → ●

ともまとめ一るを解除する

メールの表示にロックを かける

BOXにロックをかける

- ②ロックをかけるBOXを選択

 ⇒
 ●
 操作②を繰り返して、ロックをかける

B

フォルダにロックをかける

BOXを指定します。

ロックをかけたフォルダは「**a**」と表示されます。

補足

- BOX/フォルダのロックを解除するには、同じ操作を行います。
- ロックをかけたBOX/フォルダのメールを表示するには、端末暗証番号の入力が必要です。

メールをシークレットフォルダ に保管する

- あらかじめシークレットモード/シーク レット専用モードにしておいてください (P.4-9)。
- ◆未読メール、本文未受信のS!メール、配信確認はシークレットフォルダに保管できません。
- 【メール一覧画面】で目的のメールを選択 ⇒ (P) ⇒ 「シークレットに保管」 ⇒ (●) ▶
 - ▶1件のメールを保管する場合「1件保管」 ⇒●
 - 複数のメールを保管する場合「選択保管」 ⇒ ⇒ 保管するメールを選択 ⇒ ⇒ メール選択の操作を 繰り返す ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●



- ▶フォルダ内のすべてのメールを保管 する場合
 - 「全保管」 ⇒ ¬ YES 」 ⇒ ●
- ●通常のメールに戻す
- 1 【フォルダー覧画面】で「シーク レット」 ⇒
- ②元に戻すメールを選択⇒
 「シークレットから出す」⇒
 - ▶1件のメールを出す場合 「1件出す」 ⇒ ● ⇒ 戻すフォルダを 選択 ⇒ ●
 - ▶複数のメールを出す場合 「選択して出す」 ➡● ➡戻すフォルダを選択 ➡● ➡元に戻すメールを 選択 ➡● ➡メール選択の操作を繰り返す ➡☞ ➡ [YES] ➡●
 - すべてのメールを戻す場合「全て出す」 ⇒ ⇒ 戻すフォルダを選択 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●

S! メールの添付ファイル を保存する

画像/動画/メロディ/ミュー ジック/Flash[®]ファイル/電 子ブック/PDFを保存する

- 1 【メール詳細画面】で目的の添付ファイルを選択 ⇒ (P) ⇒ 「データ保存」 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●
- 2 フォルダを選択 ⇒●

「NO」を選択して

を押します。

本文に貼り付けられている画像 を保存する

- ①【メール詳細画面】で (同⇒ 「挿入画像保存」 ⇒ ●
- ②本文の画像ファイルを選択⇒●⇒「YES」 ⇒● ⇒フォルダを選択 ⇒●
 - ■画像を待受画面などに表示する場合

 □ [YES] □ □ 項目を選択 □ ●
 (□ 表示方法を選択 □ □ 表示を確認 □ ●)
 待受画面などに設定しない場合は、
 [NO] を選択して を押します。

電話帳を保存する

- 【メール詳細画面】で電話帳を選択⇔● (2回) ⇒ 「本体」/ 「USIMカード」⇔●⇒「新規 登録」⇒●
- 2 各項目を編集 ⇒ 🖾

スケジュールを保存する

(1) 【メール詳細画面】でスケジュー ルを選択 ⇒● (2回)

ブックマークを保存する

【メール詳細画面】でブックマー クを選択 ⇒● (2回) ⇒ 保存先を選択 ⇒● ⇒フォルダを 選択⇨◎

注意

「microSD」には、メールに添付された 電話帳、スケジュール、ブックマークを 保存することはできません。

もっと使いこなそう

● 便利な機能

メール管理に関する機能

- メールを保護する
- メールをほかのフォルダに移動する
- メールを削除する
- 既読メールをすべて削除する
- 配信確認をすべて削除する
- 添付ファイルを削除する
- 本体とUSIMカード間でSMSをコピーする

- USIMカードのSMSを削除する
- メールの色を変更する
- フォルダを追加する
- フォルダ名を編集する
- フォルダを並べ替える
- フォルダを削除する
- メールの保存件数を確認する
- 送信アドレス/受信アドレスを確認する
- ともまとめーるフォルダ内のメールをす べて削除する

(P.5-22)

メール利用に関する機能

- 送信済みのメールを再編集する
- 未送信のメールを送信する
- メールを転送する
- 送受信元のメールアドレス/電話番号を 電話帳に登録する
- メール本文の電話番号に電話をかける
- メール本文のメールアドレスにS!メール を送信する
- メール本文のURLからインターネットに 接続する
- メール本文のメールアドレス/電話番号 を電話帳/ブログ・メールメンバーに登 録する
- キーワードを入力して情報を検索する
- 題名の表示方法を切り替える
- メールの文字サイズを変更する
- フォルダ内のメールを検索する
- メールを並べ替える

- 条件に一致するメールのみ表示させる
- メールを元の一覧表示に戻す
- フォルダ内の未読メールをすべて既読状 態にする
- 配信確認を表示する
- 挿入されている画像の情報を確認する

(P.5-25)

★ 設定

メール管理/利用に関する設定

- メール一覧画面の表示方法を設定する
- 添付のメロディファイルを自動で再生する
- 本文のスクロール行数を設定する
- メールの文字サイズを設定する
- メールの各種機能の設定内容を確認する
- メールの各種機能の設定をリセットする (P.14-25)

SMSに関する設定

- ソフトバンク以外のSMSセンターを利用 する
- ソフトバンクの SMS センターに戻す

(P.14-26)

メール送信に関する機能

開始画面はここから

【S!メール作成画面】	.P.5-3
【本文入力画面】	.P.5-3
【ブログ・メールメンバー一覧画面】	.P.5-4
【ブログ・メールメンバー詳細画面】	.P.5-5
【SMS作成画面】	.P.5-5

メール作成時に利用できる機能

電話帳から宛先を入力する

【S!メール作成画面】/【SMS作成画面】→「面」→●「電話帳」→●→「電話帳」→●→電話帳を検索 →目的の電話帳を選択→●→目的のメールアドレス/電話番号を選択→●

送信/受信アドレス一覧から宛先を入 力する

ブログ・メールメンバーから宛先を入 力する

【S!メール作成画面】 ⇒ 「 100 」 ⇒ ● ⇒ 「ブログ・メールメンバー」 ⇒ ● ⇒ 目 的 の ブログ・メール メンバー を選択 ⇒ ●

- ▶ ブログ・メールメンバーに登録されているすべてのメールアドレスが宛先に入力されます。
- ブログ・メールメンバーはあらかじめ登録しておく必要があります。

宛先のタイプを変更する

【S!メール作成画面】 ⇒ 「 10 」 ⇒ ● ⇒ 目的の宛先を選択 ⇒ (a) ⇒ 「 70 」 / 「 Cc 」 / 「 Bcc 」 ⇒ ●

- [⑤ 「Cc」とはS!メールのコピーを送信する 宛先です。Ccに変更したメールアドレ スは、ほかの送信相手に表示されます。
- ▶ 「Bcc」とはS!メールのコピーを送信する宛先です。Bccに変更したメールアドレスは、ほかの送信相手には表示されませか。
- [To] が1件もない場合は、メールを送信できません。

宛先を削除する

冒頭文/署名を挿入する

【S!メール作成画面】 ⇒ (同 ⇒ 「冒頭文 貼付 | / 「署名貼付 | ⇨●

■冒頭文/署名はあらかじめ登録してお く必要があります。

マイ絵文字を入力する

【本文入力画面】 ⇒ 🗹 (長押し) ⇒ 絵 文字を選択 ⇒ ○ ⇒ CLEAR

- ■マイ絵文字は S! メールでのみ使用でき ます。

SMSの本文に入力する文字の種類を指 定する

【SMS作成画面】 ⇒ (同 ⇒ 「SMS本文 入力設定」 ⇒ ● ⇒ 「日本語入力」 (70 文字) / 「半角英数入力」(160文字) \Rightarrow

本文を消去する

【S!メール作成画面】/【SMS作成画 面】⇨□⇨「本文消去」⇨●⇨「YES」 \Rightarrow

SMSをS!メールに変更する

【SMS作成画面】 ⇒ (PI ⇒ 「S!メールへ の変換 | ⇒●

メール送信時に利用できる機能

S!メールの優先度を指定する

【S!メール作成画面】 ⇒ (同 ⇒ 「優先度 | → ● → 「高」 / 「中」 / 「低」 → ●

──優先度を付けて S! メールを送信するこ とができます。

SMSがサーバーに保管される期間を指 定する

【SMS作成画面】 ⇒ (同 ⇒ 「SMS有効 期間設定」⇒● ⇒保管期間を選択 ⇒●

- ▶ 相手が圏外などでSMSが届かなかった 場合に、サーバーで保管する期間を指定 します。
- ┣「O日」にすると、一定時間後に再送し たあとサーバーから削除されます。

相手にメールが届いたことを確認する

【S!メール作成画面】/【SMS作成画面】 ⇒ (R) ⇒ 「配信確認設定 | / 「SMS配 信確認設定 | → ● → 「要求する | / 「要 求しない | ⇒●

┣ 「要求する」にすると、本機に配信確認 が送信されます。



送信しないで保存する

【S!メール作成画面】/【SMS作成画面】 → □ → □ → 「保存」 → ● → 「YES」 → ●

凌メールは「保存BOX」に保存されます。 保存メールは編集して送信することが できます。

送信しないで削除する

【S!メール作成画面】/【SMS作成画面】 → (回 → 「メール削除」/「SMS削除」 → ● → 「YES」 → ●

ファイルの添付で利用できる機能

カメラで撮影した静止画/動画をその ままS!メールに添付する

【S!メール作成画面】 ⇒√®→「カメラ 起動」⇒●⇒「フォトモード」/「ムービーモード」⇒●⇒静止画/動画を撮 影⇒●

S!メールに添付したファイルを削除する

【S! メール作成画面】 ⇒削除する添付ファイルを選択 ⇒ (回 ⇒ 「添付ファイル削除」 / 「添付ファイル全削除」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

ブログ・メールメンバーで利用できる 機能

メールアドレスを編集する

【ブログ・メールメンバー詳細画面】 ⇒ 目的のメールアドレスを選択 ⇒ □ ⇒ メールアドレスを編集 ⇒ ●

ブログ・メールメンバーからメールア ドレスを削除する

【ブログ・メールメンバー詳細画面】 ⇒ 削除するメールアドレスを選択 ⇒ ि 囘

- 1件削除の場合
- ➡ [1件削除] ➡ ➡ [YES] ➡ ●
- 全削除の場合
 - ⇒「全削除」⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒○○○

ブログ・メールメンバー名を編集する

【ブログ・メールメンバー一覧画面】 ⇒ 目的のブログ・メールメンバーを選択 ⇒ □ ⇒ 「メンバー名編集」 ⇒ ● ⇒ メンバー名を編集 ⇒ ●

ブログ・メールメンバー名を初期化する

【ブログ・メールメンバー一覧画面】 ⇒ 目的のブログ・メールメンバーを選択 ⇒/回⇒「メンバー名初期化」 ⇒・● 「YES」 ⇒・●

デコレメールで利用できる機能

入力済みの文字を装飾する/装飾を変 更する

- ⇒ 装飾する先頭の文字を選択 ⇒
- ●⇒装飾する最後の文字を選択 ⇒●
- ⇒装飾メニューを選択⇒●⇒選択し た範囲の文字を装飾
- すべての文字を選択する場合は、☆▼を選択した後に、☆●を押します。

装飾を1つ前の状態に戻す

【本文入力画面】 ⇒ ∠ ⇒ 「 5 11111 」 ⇒ ●

装飾内容を確認する

【本文入力画面】 ⇒ / → 「 り 」 ⇒ ● ⇒ 確認したら (CLEAR / ∑2)

装飾をすべて解除する

デコレメールを自動的に作成する

- 入力した本文の内容から感情を理解し、 装飾を自動的に作成します。
- ② 配を押すと、おまかせデコレメールに 絵文字や顔文字を挿入するかしないか を切り替えることができます。

テンプレートとして保存する

- ▶ 挿入画像以外の添付ファイルはテンプレートとして保存されません。
- テンプレートはダウンロードしたものを含め最大で1000件まで保存できます。保存してあるテンプレートは削除することができます。

テンプレートをダウンロードする

□ ⇒ 「デコレメールテンプレート」⇒ ● ⇒ 「ダウンロード」 ⇒ ● ⇒ 画面の指示に従ってダウンロードする

テンプレートを利用してデコレメール を作成する

□ ⇒ 「デコレメールテンブレート」⇒ ● ⇒目的のテンプレートを選択⇒● ⇒ □

テンプレートを編集する

○⇒「デコレメールテンプレート」
 ⇒●⇒目的のテンプレートを選択⇒
 ○⇒□⇒「編集」⇒●⇒本文を編集
 ⇒● (2回) ⇒「YESI / 「NOI ⇒●

テンプレートのタイトルを編集する

○ ⇒ 「デコレメールテンプレート」○ ⇒ 目的のテンプレートを選択 ⇒② ⇒ 「タイトル編集」 ⇒ ⑥ ⇒ タイトルを編集 ⇒ ⑥



テンプレートを削除する

⑤⇒「デコレメールテンプレート」⇒⑥⇒削除するテンプレートを選択⇒(同⇒「削除」⇒⑥

- 1件削除の場合⇒「1件削除」 ⇒● ⇒「YES」 ⇒●
- 選択削除の場合
 □ 「選択削除」 □ □ □ 削除するテンプレートを選択 □ □ □ □ 「YES」 □
- 全削除の場合
 - ⇒「全削除」⇒ ⇒ 端末暗証番号を入力力 ⇒ ⇒ 「YES」⇒ ●

メール受信/確認に関する機能

開始画面はここから

【メール一覧画面】	P.5-8
【メール詳細画面】	P.5-8
【メールリスト画面】	P.5-9

メール受信時に利用できる機能

メールを手動で受信する

- 受信を中止する場合は、√型を押すかCLEAR を長押し(1秒以上)します。
- ▶本機の電源がOFF/圏外などにより、自動受信できずにサーバーに保管されたメールを受信します。
- ▶ タッチスタイル時には以下の操作で手動受信できます。

メール確認時に利用できる機能

S!メールの続きを受信する

【メール一覧画面】 ⇒目的の受信通知を 選択 ⇒ ● ⇒ 図

- ▶本文を受信すると、受信通知は削除されます。
- ▶「S!メール設定」の「S!メール自動受信 設定」を「手動受信」に設定していると きに操作します。

S!メールの続きを受信しないで削除する

【メール一覧画面】 ⇒削除する受信通知を選択 ⇒ ● ⇒ P ⇒ 「削除」 ⇒ ● ⇒ 「削除」 ⇒ □ ⇒ 「 削除」 → 下S! メール通知削除」 / 「サーバーメール削除」 / 「通知 / サーバーメール削除」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

メールを音声で読み上げる

【メール詳細画面】 ⇒ (P ⇒ 「メール読み上げ」 ⇒ ●

- 読み上げを停止するには
 を押します。
- 読み上げを終了するには
 を押します。

メール情報を確認する

【メール一覧画面】 ⇒ (PI ⇒ 「メール情報」 ⇒ ●

サーバーメール操作で利用できる機能

メールリストを更新する

【メールリスト画面】 ⇒ (PI ⇒ 「メール リスト更新」 ⇒ ●

メールリストの表示方法を切り替える

【メールリスト画面】 ⇒ ® ⇒ 「一覧表示切替」 ⇒ ● ⇒ 「題名表示」 / 「名前表示」 / 「アドレス表示」 ⇒ ●

サーバーのメールの情報を確認する

サーバーのメールを転送する

【メールリスト画面】 ⇔転送するメール を選択 ⇒ (同 ⇒ 「転送」 ⇒ (● ⇒) 「 10 」 ⇒ (● ⇒ 宛先を入力 ⇒ (○)

サーバーのメールを削除する

【メールリスト画面】 ⇒削除するメール を選択 ⇒ (回 ⇒ 「削除」 ⇒ ●

- 1件削除の場合
- □ [1件削除]
 □ [YES]
 □
- 全削除の場合⇒「全削除」⇒● ⇒端末暗証番号を入力 ⇒● ⇒「YES」⇒●

サーバーの空き容量を確認する

図⇒「サーバーメール操作」⇒●⇒「サーバーメール容量」⇒●

メール管理/利用に関する機能

開始画面はここから

【フォルダ一覧画面】	P.5-11
【メール一覧画面】	P.5-11
【メール詳細画面】	P.5-11
【受信フォルダー覧画面】	P.5-12
【受信メール一覧画面】	P.5-12
【受信メール詳細画面】	P.5-12
【送信メール詳細画面】	P.5-12
【ともまとめーるフォルダー覧画面】	P.5-13

メール管理に関する機能

メールを保護する

【メール詳細画面】 ⇒ (P) ⇒ 「保護/保護解除」 ⇒ ●

メールが保護されている場合は「保護/ 保護解除」を選択すると、保護が解除されます。



メールをほかのフォルダに移動する

【メール一覧画面】 ⇒目的のメールを選択 ⇒ √回 ⇒ 「フォルダ移動 | ⇒ ●

- 1件移動の場合⇒「1件移動」⇒●→移動先のフォルダを選択⇒●⇒「YES」⇒●
- 選択移動の場合
 □ 「選択移動」 □ □ □ 移動先のフォルダを選択 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
- 全移動の場合⇒「全移動」 ⇒ → 移動先のフォルダを選択 ⇒ → 「YES」 ⇒ ○
- ▶ メール詳細画面からほかのフォルダに 移動させることもできます。

メールを削除する

【フォルダー覧画面】 → (回 → 「受信メール 全削 除」 / 「送信 メール 全削 除」 → ● → 端末暗証番号を入力 → ● → 「YES」 → ●

【メール一覧画面】 ⇒削除するメールを 選択 ⇒ □ ⇒ 「削除」 ⇒ ●

- 1件削除の場合⇒「1件削除」⇒●⇒「YES」⇒●
- 選択削除の場合⇒ 「選択削除」 ⇒ ⇒ 削除するメールを選択 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●
- 全削除の場合⇒「全削除」⇒● ⇒端末暗証番号を入力 ⇒● ⇒「YES」 ⇒●
- ─ 保護メールは削除できません。

既読メールをすべて削除する

【受信フォルダー覧画面】 → (P) → 「既 読メール全削除」 → ● → 「YES」 → ● 【受信メール一覧画面】 → (P) → 「削除」 → ● → 「既読削除」 → ● → 「YES」 → ●

保護メールは削除できません。

配信確認をすべて削除する

【受信メール一覧画面】 → ② → 「削除」

→ ● → 「配信確認全削除」 → ● → 端
末暗証番号を入力 → ● → 「YES」 → ●
■ 保護配信確認は削除できません。

添付ファイルを削除する

【メール詳細画面】 ⇒ 削除する添付ファイルを選択 ⇒ √ 回 ⇒ 「添付ファイル削除」 / 「添付ファイル全削除」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

本体とUSIMカード間でSMSをコピーする

USIMカードのSMSを削除する

MN ⇒ 「ツール | ⇒ ● ⇒ 「USIMカード 操作 | ➡● ➡端末暗証番号を入力 ➡ ●⇒「削除」⇒●⇒「USIMカード」 「送信BOX | □ □ フォルダを選択 □ □ ● ⇒ 削除する SMS を選択 ⇒ ● ⇒ ∞ ⇒ [YES] ⇒●

メールの色を変更する

【メール一覧画面】 ⇒目的のメールを選 択⇒(長押し)

★ を長押し(1秒以上)するたびに、 赤→青→指定なしの順にメールの色が 切り替わります。

フォルダを追加する

【フォルダー覧画面】 ⇒∕® ⇒「フォル ダ追加 | ⇒● ⇒フォルダ名を入力 ⇒● ⇒「YES」/「NO」⇒● (⇒「アド レス振分け | / 「題名振分け | / 「返信 不可振分け | / 「送信失敗振分け | / 「電話帳登録なし」⇒●⇒自動振り分 け条件を設定 ⇒ 図/) ⇒ 「YES」/「NO」 \Rightarrow

フォルダ名を編集する

【フォルダ一覧画面】 ⇒目的のフォルダ を選択⇒√同⇒「フォルダ名編集」⇒● →フォルダ名を編集 →●

▶お買い上げ時に作成されているフォル ダの名称は変更できません。

フォルダを並べ替える

【フォルダー覧画面】 ⇒目的のフォルダ を選択 ⇒ (同 ⇒ 「フォルダ並び替え | ⇒

- ⇒位置を選択 ⇒●
- ▶ お買い上げ時に作成されているフォル ダは並べ替えることはできません。

フォルダを削除する

【フォルダー覧画面】 ⇒削除するフォル ダを選択⇒√₃→「フォルダ削除」⇒● ⇒端末暗証番号を入力 ⇒ ● ⇒ 「YES I \Rightarrow

- ──保護メールが保管されているフォルダ、 お買い上げ時に作成されているフォル ダは削除できません。
- ▶ フォルダ内に保管されているメールも 削除されます。
- ▶ 自動振り分け設定されているフォルダ を削除すると、自動振り分け設定も解除 されます。

メールの保存件数を確認する

【フォルダー覧画面】/ 【メール一覧画 面】⇨√同⇨「保存件数確認」⇨●

▶メール件数/未読件数/保護件数、 USIMカード内のメール件数を確認で きます。

メール件数は、フォルダー覧画面ではす べてのフォルダ内のメール件数が表示 され、メール一覧画面ではそのフォルダ 内のメール件数が表示されます。



送信アドレス/受信アドレスを確認する

○ (長押し) / ○ (長押し) ⇒目的の項目を選択 ⇒ ●

ともまとめ一るフォルダ内のメールを すべて削除する

【ともまとめーるフォルダー覧画面】 ⇒ 削除するフォルダを選択 ⇒ ® ⇒ 「フォルダ内メール全削除」 ⇒ ® ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ ® ⇒ 「YES」 ⇒ ®

メール利用に関する機能

送信済みのメールを再編集する

【送信メール詳細画面】 ⇒ 図 ⇒ 宛先/ 題名/本文を編集 ⇒ 図

未送信のメールを送信する

◎ ⇒ 「保存BOX」 ⇒ ● ⇒ 目的のメールを選択 ⇒ ● ⇒ 宛先/題名/本文を編集 ⇒ ◎

メールを転送する

【受信メール詳細画面】 ⇒ (同 ⇒ 「返信 / 転送」 ⇒ ● ⇒ 「転送」 ⇒ ● (2回) ⇒ 宛先を入力 ⇒ ◎

● 題名/本文を編集することもできます。
● S! メールに添付/貼り付けられているファイルも転送されます。

送受信元のメールアドレス/電話番号 を電話帳に登録する

- 本体に保存する場合
 ⇒「本体」 ⇒ → 登録方法を選択
 ⇒ (中電話帳を検索 → 目的の電話帳を選択 → (2回)) → 各項目を編集
 → □ (中 [YES] / [NO] →) (中 Xモリ番号を入力 →)
- USIMカードに保存する場合
 □ 「USIMカード」 □ □ □ 登録方法を選択 □ □ (□ 電話帳を検索 □ 目的の電話帳を選択 □ □ (2回)) □ 各項目を編集 □ □ (□ □ 上書き登録] / 「追加登録」 □ □ (□ □ 下YES) / 「NO」 □ □ □

メール本文の電話番号に電話をかける

メール本文のメールアドレスにS!メー ルを送信する

【メール詳細画面】 ⇒ メールアドレスを 選択 ⇒ ● ⇒S! メールを作成 ⇒ 図

メール本文のURLからインターネット に接続する

【メール詳細画面】 ⇒URLを選択 ⇒ ●

⇒ 「Yahoo!ケータイで接続」/「PCサイトブラウザで接続」 ⇒ ● (⇒ 「YES」/
「NO」 ⇒ ●)

メール本文のメールアドレス/電話番号を電話帳/ブログ・メールメンバー に登録する

【メール詳細画面】 ⇒目的のメールアドレス/電話番号を選択 ⇒・同⇒「アドレス/番号登録」⇒・●⇒「電話帳」/「ブログ・メールメンバー」⇒・●

- 本体に保存する場合
 ⇒「本体」⇒●⇒登録方法を選択⇒●
 (⇒電話帳を検索⇒目的の電話帳を選択⇒●(2回))⇒各項目を編集⇒回
 (⇒「YES」/「NO」⇒●)(⇒メモリ番号を入力⇒●)
- USIMカードに保存する場合
 ⇒「USIMカード」 ⇒ ⇒ 登録方法を選択 ⇒ (→ 電話帳を検索 ⇒ 目的の電話帳を選択 ⇒ (2回)) ⇒ 各項目を編集 ⇒ □ (→ 「上書き登録」 / 「追加登録」 ⇒ ●) (→ 「YES」 / 「NO」 ⇒ ●))
- ブログ・メールメンバーに登録する場合
 →登録するブログ・メールメンバーを選択
 択→⑥→目的の項目を選択 →⑥ (→「YES」→⑥)

キーワードを入力して情報を検索する

題名の表示方法を切り替える

【メール一覧画面】 ⇒ # (長押し)

- メール一覧表示設定が2行表示の場合、 名前表示→アドレス表示の順に表示内容が切り替わります。

メールの文字サイズを変更する

【メール詳細画面】 ⇒◎ (長押し)



フォルダ内のメールを検索する

【メール一覧画面】 ⇒√回⇒「メール検索」→・●⇒「送信元検索」/「宛先検索」/「題名検索」→・●(⇒検索条件の指定方法を選択・●)・⇒メールアドレスを選択/メールアドレスを入力/題名を入力・●

- 検索結果をさらに検索することができます。
- ┣ 「ソート」、「フィルタ」と併用することができます。

メールを並べ替える

⇒● ⇒条件を選択 ⇒●

「メール検索」、「フィルタ」と併用する ことができます。

条件に一致するメールのみ表示させる

「メール検索」、「ソート」と併用することができます。

メールを元の一覧表示に戻す

フォルダ内の未読メールをすべて既読 状態にする

配信確認を表示する

【送信メール詳細画面】 ⇒√同 ⇒「配信確認表示」 ⇒●

▶配信確認を要求した送信メールの詳細 画面でのみ利用できます。

挿入されている画像の情報を確認する

【メール詳細画面】 ⇒・同⇒「プロパティ」⇒・● ⇒画像を選択⇒・●

インターネット



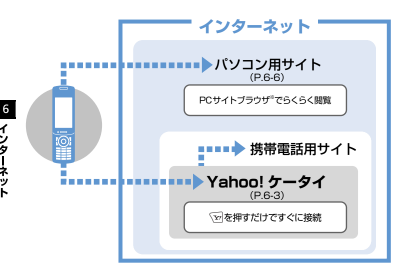
インターネットのしくみ	6-2
Yahoo! ケータイ	6-3
Yahoo!ケータイに接続する	6-3
PCサイトブラウザ	6-6
PC サイトブラウザの画面の見かた	6-6
PCサイトに接続する	6-6
画面操作	6-10
画面を切り替える	. 6-10
リンク先のページをマルチウィンドウで	
表示する	. 6-10
次のページへ進む/前のページに戻る	. 6-11
リンク先や項目を選択する	. 6-11
音楽や動画をストリーミング再生する	. 6-11
ブックマーク/画面メモ	6-13
ブックマークを利用する	. 6-13
画面メモを利用する	. 6-14

更利な機能	6-16
インターネット接続に関する機能	6-16
画面操作に関する機能	6-17
ブックマーク/画面メモに関する機能	6-19



インターネット

本機では、携帯電話専用ポータルサイト「Yahoo!ケータイ」に接続して、さまざまなジャンルの情報を閲覧することができます。また、 「PCサイトブラウザ」を利用して、パソコン用のページを閲覧することもできます。



通信料や情報料にご注意ください。

情報画面によっては、自動的に通信が行わ れ、诵信料が発生することがあります。 また、通信料に加え、情報料が必要な情報 画面もあります。

セキュリティについて知っておきましょう。

本機には、あらかじめ認証機関から発行さ れたルート証明書が登録されており、SSL (インターネットトでデータを暗号化して 送受信する诵信方法)を利用できます。

- SSL (Secure Sockets Layer) ≥TLS (Transport Layer Security) とは、デー 夕を暗号化して送受信するためのプロト コル (通信規約) です。SSL/TLS接続 時の画面では、データを暗号化し、プライ バシーに関わる情報やクレジットカード 番号、企業秘密などを安全に送受信するこ とができ、盗聴、改ざん、なりすましなど のネット上の危険から保護します。
- ヤキュリティで保護されている情報画面 を表示する場合、お客様は自己の判断と 責任においてSSL/TLSを利用するこ とに同意されたものとします。

お客様自身によるSSL/TLSの利用に 際し、ソフトバンクおよび認証会社であ る日本ベリサイン株式会社、サイバート ラスト株式会社、エントラストジャパン 株式会社、グローバルサイン株式会社、 RSAセキュリティ株式会社、セコムトラ ストシステムズ株式会社は、お客様に対 しSSL/TLSの安全性に関して何ら保 証を行うものではありません。万一、何 らかの損害がお客様に発生した場合でも 一切責任を負うものではありませんの で、あらかじめご了承ください。

※ PCサイトブラウザでは「警告画面表示設定」 が「ON」に設定されている場合、サイト接 続開始時に警告画面が表示されます。

ターネット

Yahoo! ケータイに接続 する

1 Y/



情報画面

- ②項目を選択 ⇒ 続けて項目を選択して、閲覧したい情報 ページを表示します。
- 3 閲覧が終了したら □→
 「YES」 ⇒●

閲覧履歴から接続する

1 ☑ (長押し) ⇒ 「閲覧履歴」⇒ ⑥



閲覧履歴一覧画面

2 目的の履歴を選択 ⇒●

URLを入力して接続する

1 〒 (長押し) ⇒ 「URL入力」⇒ ●



URL入力画面

②「〈新規入力〉」 ⇒ ● ⇒ URLを入 力 ⇒ ● ⇒ 「OK」 ⇒ ●

補足

- ・セキュリティで保護されている情報画面を表示しようとすると、SSL/TLS通信対応の開始画面が表示されます。SSL/TLS対応の情報画面には「置」が表示されます。
- 情報画面によっては、認証が必要なものがあります。認証を要求する画面が表示されたら、文字入力欄を選択し、ユーザロやパスワードを入力してください。



タッチスタイルで操作する

- 1 | 77-
- [Yahoo!] ⇒ [Yahoo!ケータ] 1]



情報画面(タッチスタイル)

- 目的の項目をタップ 続けて項目を選択して、閲覧したい情報 ページを表示します。
- 4 閲覧が終了したら □ ⇒ 「YES」

補足

サイト閲覧中に上下にドラッグすると、 画面をスクロールできます。

●Yahoo!ケータイ画面での操作

タッチボタンからパレットを起動して操 作することができます。



- 情報を再度読み込む
- 画面メモー覧を表示
- タッチボタン (P.1-12)
- Yahoo!ケータイトップ画面を表示
- 閲覧履歴を表示
- Bookmark一覧を表示

●閲覧履歴から接続する

- 1 A 27-
- 【】「Yahoo!」 ⇒ 「閲覧履歴」

■目的の履歴をタップ

シェアスタイルで操作する

1 27



情報画面(シェアスタイル)

横2画面表示となります。 右画面には時計が表示されます。

💋 項目を選択 ⇒ 🔘 続けて項目を選択して、閲覧したい情報 ページを表示します。

В 閲覧が終了したら → ⇒ 「YES」 ⇒●

補足

コミュニケーションスタイルと同様の手 順で閲覧履歴から接続したりURLを入力 して接続することができます(P.6-3)。



スタイルを切り替えた場合の画 面表示

Yahoo! ケータイを使用中にコミュニケーションスタイルまたはタッチスタイルから、シェアスタイルに切り替えた場合、横2画面表示となります。





Yahoo!ケータイ接続で利用できる機能

- PCサイトブラウザに切り替える
- Yahoo!ケータイトップ画面を表示する(▶ P.6-16)

閲覧履歴で利用できる機能

- 閲覧履歴のURLをブックマークに登録する
- 履歴に登録されているURLを確認する
- 閲覧履歴を削除する

(>P.6-16)

URL入力で利用できる機能

- 入力履歴から接続する
- 入力履歴の一部を変更して接続する
- 入力履歴のURLをメールで送る
- 入力履歴を削除する

(P.6-16)

証明書で利用できる機能

- 証明書の内容を確認する
- 証明書の有効/無効を切り替える

(P.6-17)

₩ 設定

インターネットに関する共通の設定

- 一時保存用のメモリ(キャッシュ)を消 去する
- Cookieを消去する
- インターネットの各種メモリを初期化する
- 製造番号を通知するかどうかを設定する
- Refererを送出するかどうかを設定する
- Cookieの利用方法を設定する
- スクリプトの起動方法を設定する
- インターネットの各種機能の設定内容を 確認する
- インターネットの各種機能の設定をリセットする

(P.14-27)

PCサイトブラウザの画 面の見かた

PCサイトブラウザでは、パソコン用のホー ムページを表示することができます。

- ●サイトによっては正しく表示できない場 合があります。
- データ量の多い情報画面を表示するとき は、通信料が高額になることがあります ので、ご注意ください。



PCサイトブラウザ画面

- タブ ページごとにタイトル/URLを表示し ます。
- ② ページ切替

複数のページを表示している場合、図 でページの切り替えができるときに表 示されます。

- ③ レイアウト表示
 - に表示されます。
 - ■: 表示モードがスモールスクリーン の場合に表示されます。
- ④ マルチウィンドウで開く リンク先のページを新しいウィンドウ で開くことができるときに表示されま

表示レイアウトについて

PCサイトブラウザでは、「PCスクリーン| と「スモールスクリーン」のそれぞれ2種類 のレイアウトがあります。

「PCスクリーン」では、上下左右に画面をス クロールさせることによってパソコン用の ホームページを見ることができます。

「スモールスクリーン」では、本機のディス プレイ幅で表示されるため、上下のスクロー ル操作だけでパソコン用のホームページを 見ることができます。

PCサイトに接続する

(長押し) ⇒ 「PCサイトブ ラウザ| ⇒●



PCサイトブラウザメニュー画面

(ユ)「ホーム」 ⇒● (⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒●) ⇒項目を選択 \Rightarrow

続けて項目を選択して、閲覧したい情報 ページを表示します。



情報画面



③閲覧が終了したら □ ⇒
「YES」 ⇒ ●

閲覧履歴から接続する

①【PCサイトブラウザメニュー画面】で「閲覧履歴」 ⇒●



閲覧履歴一覧画面

②目的の履歴を選択 ⇒ ● (⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ ●)

URLを入力して接続する

①【PCサイトブラウザメニュー画面】で「URL入力」 ⇒●



URL入力画面

②「〈新規入力〉」 ⇒ ● ⇒URLを入力 ⇒ ● ⇒ 「OK」 ⇒ ● (⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ ●)

タッチスタイルで操作する

- **1** ♣ ₹7-
- [②[Yahoo!] ⇒ [PCサイトブラウザ] ⇒ [ホーム] (⇒ [YES] / [NO])



情報画面(タッチスタイル)

- 3 目的の項目をタップ 続けて項目を選択して、閲覧したい情報 ページを表示します。
- ④閲覧が終了したら □ □ 「YES」



補足

- サイト閲覧中に上下や左右にドラッグすると、画面をスクロールできます。また、ピンチアウト/ピンチイン (P.1-10) すると、拡大/縮小表示できます。
- ●PCサイトブラウザ画面での操作 タッチボタンからパレットを起動して操作することができます。



- ① 情報を再度読み込む
- ② タッチボタンを表示(P.1-12)
- ③ PCサイトブラウザホーム画面を表示
- ④ 閲覧履歴を表示
- ⑤ Bookmark 一覧を表示

- ●閲覧履歴から接続する
- 1 A vj-
- ② 「Yahoo!」 ⇒ 「PCサイトブラ ウザ」 ⇒ 「閲覧履歴」
- E 目的の履歴をタップ (⇒ 「YES」 / 「NO」)

シェアスタイルで操作する

① ② (長押し) ⇒ 「PCサイトブラウザ」 ⇒ ⑥ ⇒ 「ホーム」⇒ ⑥ (⇔ 「YES」 / 「NO」⇒ ⑥)



横全画面表示となります。

②項目を選択 → ● 続けて項目を選択して、閲覧したい情報 ページを表示します。

3 閲覧が終了したら □→
「YES」 ⇒●

補足

コミュニケーションスタイルと同様の手順で、閲覧履歴からまたはURLを入力して接続することができます(P.6-7)。

スタイルを切り替えた場合の画 面表示

PCサイトブラウザを使用中にコミュニケーションスタイルまたはタッチスタイルから、シェアスタイルに切り替えた場合、横全画面表示となります。Bookmark一覧画面やサイト閲覧履歴画面などでは横2画面表示となり、右側の画面は時計表示になります。



補足

横全画面での表示中でもソフトボタンによる操作が可能です(画面には表示されません)。



りもっと使いこなそう

● 便利な機能

PCサイトブラウザ接続で利用できる機能

- 表示レイアウトを切り替える
- ホーム画面に戻る

(>P.6-16)

閲覧履歴で利用できる機能

- 閲覧履歴のURLをブックマークに登録する
- 履歴に登録されているURLを確認する
- 閲覧履歴を削除する

(P.6-16)

URL入力で利用できる機能

- 入力履歴から接続する
- 入力履歴の一部を変更して接続する
- 入力履歴のURLをメールで送る
- 入力履歴を削除する

(P.6-16)



インターネットに関する共通の設定

- 一時保存用のメモリ(キャッシュ)を消去する
- Cookieを消去する
- インターネットの各種メモリを初期化する
- 製造番号を通知するかどうかを設定する

- Refererを送出するかどうかを設定する
- Cookieの利用方法を設定する
- スクリプトの起動方法を設定する
- インターネットの各種機能の設定内容を 確認する
- インターネットの各種機能の設定をリセットする

(P.14-27)

PCサイトブラウザに関する設定

ブラウザ切り替え時やPCサイトブラウザ 起動時に警告画面を表示しないように設 定する

(P.14-28)



画面を切り替える

スクロールさせて続きを見る

ページが画面内におさまらない場合は、◇ を押して画面をスクロールさせることに よって、続きを見ることができます。「トナー/ 「mas を押すと画面単位で上下にスクロール させることもできます。

分割画面を切り替える(フレーム)

複数のフレームで分割されているページの ときは、選択したフレームのみの表示に切り 替えて操作することができます。

- 1 ○で目的のフレームを選択
- **タス**/ネネ⇒「フレームイン」⇒● 選択したフレームのみが画面に表示さ れます。このあとは通常の情報画面とし て操作することができます。

フレームで分割されている画面に戻る 場合は、∕同⇒「フレームアウト」⇒● と操作します。

リンク先のページをマル チウィンドウで表示する

最大で5つのページを同時に開くことがで きます。複数のページを開くとタブが表示さ れ、図を押してページを切り替えることが できます。

1 【情報画面】でリンクを選択

□ Y?

新しいウィンドウにリンク先のページ が表示されます。



マルチウィンドウ 画面

図を押すたびにページが切り替わりま す。

補足

- リンク先以外のページをマルチウィンド ウで開く場合は、以下のように操作しま す。
- 【情報画面】で√□□□「ウィンドウ操作」 ➡ (新ウィンドウで開く) ➡ (「Bookmark 一覧」/「URL 入力」/ 「Yahoo! ケータイ」 **⇒** ● **⇒**表示する ページを指定 ➡●
- 開いているページを閉じる場合は、以下 のように操作します。 【マルチウィンドウ画面】でCLEAR →
 - [YES] ⇒●
- キャッシュが残っている場合、CLEAR で前 のページに戻ります。マルチウィンドウ を開いたページに戻ると、開いている ページを閉じることができます。
- シェアスタイルで Yahoo! ケータイ使用 中に複数ページを開いた場合、タブは表 示されませんがページの切り替えは可能 です。

タッチスタイルで操作する

【情報画面(タッチスタイル)】

新しいウィンドウにリンク先のページ が表示されます。タブをタップしてペー ジを切り替えることができます。



補足

[YES]

開いているページを閉じる場合は、以下のように操作します。
 【マルチウィンドウ画面】で □ nox ➡

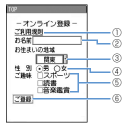
次のページへ進む/前の ページに戻る

一度表示したページは、一時保存用のメモリ (キャッシュ) に記憶されます。 (回を押して「前のページへ戻る」/「次のページへ進む」を選択し ● を押すと、通信を行わずに前のページに戻ったり、次のページに進んだりできます。

●キャッシュサイズをオーバーしたページを表示するときは、通信を行います。

リンク先や項目を選択する

ページ内にメニューやボタンなどが表示された場合は、以下のように操作します。



- ① リンク先
 - 選択して を押すと、リンク先のページに移動します。
- ② テキストボックス

選択して

を押すと文字入力(編集)
画面が表示され、文字を入力できます。

- ③ プルダウンメニュー
 - 選択して ●を押すと、選択肢の一覧が表示されます。 ◆を押して目的の選択肢を選択し ●を押します。
- ④ ラジオボタン 選択肢の中から1つだけ選択します。◆ を押して目的の項目を選択し ● を押すと、●がつきます。

⑤ チェックボックス

選択肢の中から複数の項目を選択できます。 ◆ を押して目的の項目を選択し ◆ を押すと、 ✓ がつきます。

⑥ ボタン

選択して

● を押すと、ボタンに割り当てられた機能が実行されます。

音楽や動画をストリーミ ング再生する

ページに表示されている音楽や動画をダウンロードしながら再生(ストリーミング再生)できます。

- ダウンロードしたデータは保存されません。
- ミュージックプレーヤーの操作については、P.9-5を参照してください。
- ●PCサイトブラウザでは利用できません。
- (1) 【情報画面】で音楽/動画を選択⇒● (⇒ 「YES | / 「NO |
 - **⇒**(**●**))

ダウンロードが開始されると、ミュー ジックプレーヤーが起動して再生が始 まります。

注意

- ストリーミング再生中、一時停止していてもパケット通信料が発生します。
- パケット通信料が高額になることがありますのでご注意ください。

りもっと使いこなそう



画面操作に関する機能

- ページの表示を更新する
- ページに表示されている画像/メロディファイルを保存する
- ページに表示されている背景画像を保存 する
- ページのURLをメールで送る
- ページに表示されている電話番号に電話をかける
- ページに表示されているメールアドレス にメールを送信する
- ページに表示されている URL から別のページに接続する
- ページに表示されている電話番号/メールアドレスを電話帳に登録する
- キーワードを入力して情報を検索する
- ページの文字サイズを変更する
- ページを拡大/縮小表示する
- ページの文頭/文末に移動する
- ページの文字コードを変更して正しく表示する
- Flash®を先頭から再生する
- ページのタイトル/URL/証明書を確認 する

ボタンの操作方法を確認する

(P.6-17)

🗡 設定

インターネットに関する共通の設定

- スクロールを設定する
- 画像を表示するかどうか設定する
- メロディを再生するかどうか設定する

(P.14-27)

Yahoo!ケータイに関する設定

- 情報画面の文字サイズを設定する
- Flash®再生時の効果音を鳴らすかどうか を設定する

(P.14-28)

PCサイトブラウザに関する設定

ページの表示レイアウトを設定する

(P.14-28)

ブックマークを利用する

よく利用するページのURLをブックマーク に登録しておくと、簡単な操作で接続することができます。

ブックマークに登録する

- ①【情報画面】で(P→ 「Bookmark」 → ● → 「登録」 → ● → 「YES」 → ●
- 2フォルダを選択⇒●

ブックマークからページに接続 する

- 1 🗹 (長押し) ▶
 - ▶Yahoo!ケータイのブックマークを表示する場合 「Bookmark」 ➡●

▶PCサイトブラウザのブックマークを 表示する場合 「PCサイトブラウザ」 ➡⑥ ➡



「Bookmark I ⇒ •

Bookmark フォルダー覧画面

フォルダを選択 ⇒●



目的のブックマークを選択 ⇒ ●(⇒「YES」/「NO」 ⇒ ●)

補足

ページの表示中にブックマークから接続する場合は、以下のように操作します。
 【情報画面】で(中今 [Bookmark]中(中) 中 [一覧表示]中(中) 中フォルダを選択中(中) 中目的のブックマークを選択中(中)

タッチスタイルで操作する

タッチスタイルでブックマークからページ に接続することができます。

- 1 A vt-
- [Yahoo!] ▶
 - ▶Yahoo!ケータイのブックマークを表示する場合 「Bookmark |
 - PCサイトブラウザのブックマークを 表示する場合 「PCサイトブラウザ」→「Bookmark」
- ・フォルダをタップ
- 4 目的のブックマークをタップ⇒ (「YES」 / 「NO」)



シェアスタイルで操作する

- ●ブックマークに登録する
- 【情報画面(シェアスタイル)】で・同⇒「Bookmark」 ⇒・●⇒「登録」 ⇒・●⇒「YES」 ⇒・●
- 2フォルダを選択⇨●
- ●ブックマークから接続する
- 1 🗹 (長押し) ▶
 - ▶Yahoo!ケータイのブックマークを表示する場合 「Bookmark」 ➡●
 - ▶PCサイトブラウザのブックマークを 表示する場合 「PCサイトブラウザ」 □○ □「Bookmark I □○ □



Bookmarkフォルダー覧画面は横2画面表示となります。

- 2フォルダを選択 ⇒●
- 目的のブックマークを選択 ⇒ ●(⇒「YES」/「NO」 ⇒ ●)

画面メモを利用する

表示中の情報画面を画面メモに登録しておくと、次回からインターネットに接続せずに表示することができます。

- 画面メモに登録できるのは、Yahoo!ケー タイの情報画面のみです。
- ●画面メモで表示される内容は保存したと きの内容となります。

画面メモに登録する

【情報画面】で (同⇒ 「画面メモ」⇒ (●) ⇒ 「登録」 ⇒ (●) ⇒ 「YES」⇒ (●)

画面メモの情報画面を表示する

(長押し) ⇒ 「画面メモ」⇒●



画面メモー覧画面

2 目的の画面メモを選択 ⇒●

補足

ページの表示中に画面メモを表示する場合は、以下のように操作します。
 【情報画面】で@→「画面メモ」→・→
 「一覧表示」 →・→
 目的の画面メモを選択 →・●



タッチスタイルで操作する

タッチスタイルで画面メモからページに接 続することができます。

- 1 A vj-
- ②「Yahoo!」

 □面メモ」

 □面メモ」

 □回面メモ」

 □回回メモ」

 □回回メモ
- 目的の画面メモをタップ

シェアスタイルで操作する

- ●画面メモに登録する
- ①【情報画面】で「□⇒「画面メモ」⇒●⇒「登録」⇒●⇒「「では」。

●画面メモから接続する

1 ☑ (長押し) ⇒ 「画面メモ」⇒ ●



画面メモー覧画面は横2画面表示となります。

2目的の画面メモを選択 ⇒●

りもっと使いこなそう

● 便利な機能

ブックマークで利用できる機能

- タイトルを編集する
- URLを編集する
- ブックマークをメールで送る
- ブックマークの登録件数を確認する
- フォルダを作成する
- フォルダ名を編集する
- フォルダを並べ替える
- ブックマークをほかのフォルダに移動する
- フォルダを削除する
- ブックマークを削除する

(P.6-19)

画面メモで利用できる機能

- タイトルを編集する
- 画面メモを保護する
- 画面メモの保存件数を確認する
- 画面メモを削除する

(P.6-21)

インターネット接続に関する機能

開始画面はここから

【情報画面】......P.6-3、P.6-6 【閲覧履歴一覧画面】......P.6-3、P.6-7 【URL入力画面】......P.6-3、P.6-7

Yahoo!ケータイ接続で利用できる機能

PCサイトブラウザに切り替える

【情報画面】 ⇒ (PC サイトブラウ ザ 切 替」 ⇒● ⇒ 「YES」 ⇒● (⇒ 「YESI / 「NOI ⇒●)

Yahoo! ケータイトップ画面を表示する

【情報画面】 ⇒ 🕞 ⇒ 「Yahoo! ケータ **1** □ □

PCサイトブラウザ接続で利用できる機能

表示レイアウトを切り替える

【情報画面】 ⇒ (同 ⇒ 「表示モード切替 | \Rightarrow

■選択するたびに「PCスクリーン」/「ス モールスクリーン」が切り替わります。

ホーム画面に戻る

【情報画面】 ⇒ (同 ⇒ 「ホーム | ⇒ ●

閲覧履歴で利用できる機能

閲覧履歴のURLをブックマークに登録 する

【閲覧履歴一覧画面】 ⇒目的の履歴を選 択⇒⁄៧⇒ 「Bookmark 登録 | ⇒●⇒ 「YES I → ● → フォルダを選択 → ●

履歴に登録されているURLを確認する

【閲覧履歴―覧画面】 ⇒目的の履歴を選 択⇨√శ□⇨「URL表示」⇨●

閲覧履歴を削除する

【閲覧履歴一覧画面】 ⇒削除する履歴を 選択⇒√♀→「削除」⇒●

- 1件削除の場合 □ [] 件削除 [□ □ □ □ [YES] □ □ □
- 選択削除の場合 ⇒「選択削除」⇒●⇒削除する履歴を 選択 → O → O YES I → O
- 全削除の場合 ⇒「全削除」⇒● ⇒端末暗証番号を入 カ⇒●⇒ [YES] ⇒●

URL入力で利用できる機能

入力履歴から接続する

【URL入力画面】⇒目的の入力履歴を選 択⇒●⇒ 「OK I ⇒●

入力履歴の一部を変更して接続する

【URL入力画面】⇒目的の入力履歴を選 択 ➡●➡URL 入力欄を選択 ➡●➡



入力履歴のURLをメールで送る

【URL入力画面】 ⇒目的の入力履歴を選択 ⇒ (回⇒ 「S! メール作成」 ⇒ ● ⇒ 宛先/ 題名/本文を入力 ⇒ ◎

▶ 入力履歴の URL が本文に貼り付けられたS!メール作成画面が表示されます。

入力履歴を削除する

- 1件削除の場合➡ 「1件削除」 ➡ 「YES」 ➡ ●
- 選択削除の場合⇒「選択削除」⇒●⇒削除する入力履歴を選択⇒●⇒□→「YES」⇒●
- 全削除の場合
 ⇒「全削除」⇒●⇒端末暗証番号を入力⇒●⇒「YES」⇒●

証明書で利用できる機能

証明書の内容を確認する

証明書の有効/無効を切り替える

▶操作するたびに有効/無効が切り替わります。

画面操作に関する機能

開始画面はここから

【情報画面】......P.6-3、P.6-6

ページの表示を更新する

【情報画面】⇨√刷⇒「再読み込み」⇨●

ページに表示されている画像/メロディファイルを保存する

【情報画面】 ⇒ ® ⇒ 「ファイル保存」

⇒ (⇒ 「オブジェクト」 ⇒ ●) (⇒ ファイルを選択 ⇒ ●) ⇒ 「保存」 ⇒ ●

⇒ 「YES」 ⇒ ● (⇒ フォルダを選択

⇒ ●) (⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ ●)

- メロディファイルを再生する場合は、 「再生」を選択して●を押します。
- ファイルの情報を確認する場合は、「プロパティ」を選択して●を押します。

ページに表示されている背景画像を保 存する

【情報画面】 ⇒√同⇒「ファイル保存」 ⇒● (⇒「背景画像」⇒●) ⇒「保 存」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ● (⇒ 「YES」 / [NO| ⇒(●))

▶ ファイルの情報を確認する場合は、「プ ロパティ」を選択して●を押します。

ページのURLをメールで送る

【情報画面】⇨√同⇨「便利機能」⇨●⇨ 「S!メール作成 | ⇒ ● ⇒ 「URL 貼付 | ⇒● ⇒ 宛先/題名/本文を入力 ⇒ 図/

▶ページの URL が本文に貼り付けられた S!メール作成画面が表示されます。

ページに表示されている電話番号に電 話をかける

【情報画面】 ⇒電話番号を選択 ⇒● ⇒ 「音声発信 | / 「TVコール発信 | ⇒ ● ⇒ 「発信 | ⇒●

├── Yahoo!ケータイのみ使用できます。

ページに表示されているメールアドレ スにメールを送信する

【情報画面】 ⇒メールアドレスを選択 ⇒ ●⇒S!メールを作成 ⇒

ページに表示されているURLから別の ページに接続する

【情報画面】 ⇒URLを選択 ⇒●

ページに表示されている電話番号/ メールアドレスを電話帳に登録する

【情報画面】 ⇒目的の電話番号/メール アドレスを選択→√同→「電話帳登録」 ⇒(•) ⇒ [YES] ⇒(•)

- 本体に保存する場合 □ 本体 □ ○ ○ ○ 登録方法を選択 ○ ○ (⇒電話帳を検索 ⇒目的の電話帳を選 択 ➡● (2回)) ➡各項目を編集 ➡回 (⇒ [YES] / [NO] ⇒•) (⇒×= リ番号を入力 ⇒●)
- USIMカードに保存する場合 ⇒「USIMカード」
 ⇒● ⇒登録方法を 選択 ➡● (➡電話帳を検索 ➡目的の 電話帳を選択 ⇒● (2回)) ⇒各項目 を編集 ➡️図 (➡ 「上書き登録」/「追 加登録 | ⇒●) (⇒ 「YES | ⇒●)

6



キーワードを入力して情報を検索する

- 直接入力する場合
 ⇒「直接入力」⇒●⇒キーワードを入力⇒●⇒
 「YES」⇒●)(⇒「YES」/「NO」⇒●) ⇒検索結果から目的の項目を選択⇒●
- 検索履歴からキーワードを入力する場合
 ⇒「検索履歴」⇒●⇒目的のキーワードを選択⇒●⇒□
 (⇒「YES」⇒●)(⇒「YES」/

ページの文字サイズを変更する

【情報画面】 ⇒√回 (⇒ 「Yahoo!ケータイ設定」 ⇒●) ⇒ 「文字サイズ変更」⇒● ⇒ 文字サイズを選択 ⇒●

PCサイトブラウザでは表示モードが「ス モールスクリーン」に設定されていると きのみ使用できます。

ページを拡大/縮小表示する

【情報画面】 ⇨ (□ ⇨ 「ズーム 」 ⇨ ● ⇨ 倍率を選択 ⇨ ●

▶ PCサイトブラウザで表示モードが「PC スクリーン」に設定されているときのみ 使用できます。

ページの文頭/文末に移動する

ページの文字コードを変更して正しく 表示する

【情報画面】
⇒√®⇒「便利機能」⇒®⇒「文字コード変換」⇒®⇒目的の文字コードを選択。⇒®

トページが正しく表示されていない場合 に使用します。

Flash®を先頭から再生する

【情報画面】 ⇒ ② □ ⇒ 「便利機能」 ⇒ ● ⇒ 「リプレイ」 ⇒ ●

► Yahoo!ケータイのみ使用できます。

ページのタイトル/URL/証明書を確認する

ボタンの操作方法を確認する

【情報画面】 ⇒ (PI ⇒ 「ヘルプ」 ⇒ (●) PCサイトブラウザのみ使用できます。

ブックマーク/画面メモに関する機能

開始画面はここから

【Bookmarkフォルダ一覧画面】......P.6-13 【Bookmark一覧画面】......P.6-13 【画面メモ一覧画面】......P.6-14

ブックマークで利用できる機能

タイトルを編集する

【Bookmark — 覧画面】 ⇒目的のブック マークを選択 ⇒ √ ® ⇒ 「タイトル編集」 ⇒ ● ⇒ タイトルを編集 ⇒ ● 6



URLを編集する

【Bookmark一覧画面】⇒目的のブック マークを選択 ⇒ (図⇒ 「URL編集 | ⇒ ● ⇒URLを編集 ⇒

ブックマークをメールで送る

【Bookmark 一覧画面】 ⇒ 目的のブック マークを選択 ⇒ [S!メール作成]/ 「メール添付」⇒●⇒宛先/題名/本文 を入力⇒∞

Ы 「S!メール作成」ではブックマークのURL が本文に入力されたS!メール作成画面が 表示されます。「メール添付」ではブッ クマークが添付されたS!メール作成画面 が表示されます。

ブックマークの登録件数を確認する

【Bookmarkフォルダー覧画面】 / 【Bookmark 一覧画面】 ⇒ 📵 ⇒ 「登録 件数確認| ⇒●

▶ フォルダー覧画面ではブックマーク全 体の登録件数、Bookmark一覧画面では フォルダ内の登録件数を確認できます。

フォルダを作成する

【Bookmarkフォルダー覧画面】 🔿 🕞 🔿 「フォルダ追加」 ⇒● ⇒フォルダ名を 入力⇒●

フォルダ名を編集する

【Bookmark フォルダー覧画面】 ⇒目的 のフォルダを選択 ⇒ □ → 「フォルダ名 編集」 ⇒● ⇒フォルダ名を編集 ⇒●

フォルダを並べ替える

【Bookmarkフォルダー覧画面】⇒目的 のフォルダを選択 ⇒√同⇒「フォルダ並 び替え」 ⇒● ⇒位置を選択 ⇒●

▶ お買い上げ時に登録されているフォル ダは、並び替えることができません。

ブックマークをほかのフォルダに移動 する

【Bookmark一覧画面】⇒目的のブック マークを選択 ⇒√同⇒「フォルダ移動」 \Rightarrow

- 1件移動の場合 □ 1 件移動
 □ → 移動先のフォル ダを選択 → ● → 「YES | → ●
- 選択移動の場合 ⇒ 「選択移動」 ⇒ ● ⇒ 移動先のフォル ダを選択⇒●⇒移動するブックマーク を選択 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●
- 全件移動の場合 ダを選択 ➡● 「YES」 ➡●

フォルダを削除する

【Bookmarkフォルダー覧画面】⇒削除 するフォルダを選択 ⇒ 🕡 ⇒ 「フォルダ 削除 | → ● → 端末暗証番号を入力 → ● ⇒ [YES] ⇒●

▶ フォルダに保存されているブックマー クも削除されます。

ブックマークを削除する

【Bookmark一覧画面】 ⇒削除するブックマークを選択 ⇒ √ 同 ⇒ 「削除」 ⇒ ●

- 1 件削除の場合➡ 「1 件削除」 ➡ ➡ 「YES」 ➡ ●
- 選択削除の場合
 ⇒ 「選択削除」 ⇒ ⇒ 削除するブック
 マークを選択 ⇒ ⇒ □ ⇒ 「YES」 ⇒
- 全削除の場合
 ⇒「全削除」⇒●⇒端末暗証番号を入力⇒●⇒「YES」⇒●
- ├── 以下の操作を行うと、ブックマークが全件 削除されます。
 ──

【Bookmarkフォルダー覧画面】 → (同→ | Bookmark全削除】 → ● → 端末暗証番号を入力 → ● → 「YES」 → ●

画面メモで利用できる機能

タイトルを編集する

【画面メモー覧画面】 ⇒目的の画面メモ を選択 ⇒ (回 ⇒ 「タイトル編集」 ⇒ ● ⇒ タイトルを編集 ⇒ ●

画面メモを保護する

【画面メモ一覧画面】 ⇒目的の画面メモ を選択 ⇒√回 ⇒「保護/保護解除」⇒● 操作するたびに保護/保護解除が切り 替わります。

画面メモの保存件数を確認する

【画面メモ一覧画面】 ⇒ (PI ⇒ 「保存件 数確認」 ⇒ ●

画面メモを削除する

【画面メモ一覧画面】 ⇒削除する画面メモを選択 ⇒ (削除) ⇒ (削除) ⇒ (

- 1件削除の場合□ 1件削除」 □ □ 「YES」 □ □
- 選択削除の場合
 □ 「選択削除」 □ □ □ 削除する画面メモを選択 □ □ □ □ □ 「YES」 □ □
- 全削除の場合⇒「全削除」⇒●⇒端末暗証番号を入力⇒●⇒「YES」⇒●
- ► 保護された画面メモは削除できません。

カメラ



カメラについて	7-2
撮影画面について	7-3
外側カメラと内側カメラを切り替える	7-5
静止画撮影	7-6
静止画を撮影する	7-6
動画撮影	7-9
動画を撮影する	7-9
いろいろな撮影	7-12
スマイルモードで笑顔を撮影する	7-12
連続撮影する	7-12
フレームを重ねて撮影する	7-13
セルフタイマーを使う	7-13
パノラマで撮影する	7-13
スローモーションで撮影する	
(スピードムービー)	7-14
大切な場面をのがさず撮影する	
(チャンスキャプチャ)	7-14
音声のみを録音する	7-15

便利な機能	7-16
撮影時に利用できる機能	7-16
撮影後に利用できる機能	7-16

0

本機には静止画/動画を撮影できるカメラが搭載されています。

静止画/動画を撮影

豊富なサイズ

S!メール用の手軽なサイズから、 高解像度サイズまで、目的に合わ せて選ぶことができます。

被写体に応じた撮影モード

人物、風景、スポーツモードなど被 写体に適した撮影モードを選ぶる とができます。

応用撮影

セルフタイマーはもちろん、フ レームを付けて撮影したり、連続 撮影も行えます (P.7-12、P.7-13)。

スマイルモード

笑顔を検出して自動でシャッター が切れるので、大切な瞬間をのが しません (P.7-12)。









パソコン

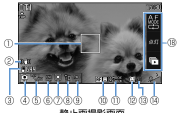
- 静止画はJPEG形式、動画はMPEG4形 式で保存されます。
- カメラのレンズ部に指紋や油脂がつく と、不鮮明な画像になることがあります。 柔らかい布でレンズ部をきれいにしてく ださい。
- 手ブレ補正設定を「OFF」に設定してい る場合、撮影時に本機が動くと画像がぶ れる原因となります。なるべく手ブレ補 正設定を「オート」に設定して撮影する ことをおすすめします。
- カメラは非常に精密度の高い技術で作ら れていますが、常に明るく見える点や線、 暗く見える点や線もありますので、ご了 承ください。
- 本機を暖かい場所に長時間置いたあとで 撮影したり画像を保存したりした場合 は、画質が劣化することがあります。
- カメラ部分に直射日光が長時間あたる と、画像が変色することがあります。
- シャッター音やヤルフタイマーのタイ マー音は、マナーモード中でも一定の音 量で鳴ります。



撮影画面について

撮影画面にはカメラの設定状態がアイコン で表示されます。

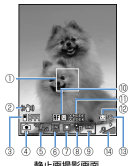
●横全画面表示(シェアスタイル/ タッチスタイル)



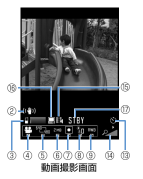
静止画撮影画面



●縦画面表示(コミュニケーションス タイル)



静止画撮影画面



フォーカス枠 (静止画)

オートフォーカスが設定されていると 白い枠が表示されます。ピントが合った 場合は緑の枠で表示され、フォーカス に失敗した場合は赤い枠で表示されま す。

② 手ブレ補正 ペート: ((の)))

画像保存先 (静止画)

■: 本体 so: microSD 保存可能枚数 (静止画) ※1

白文字: 11枚以上保存可能 黄文字:10枚以下保存可能 赤文字:保存可能容量なし

動画保存先 (動画)

■: 本体 so: microSD

保存可能容量(動画) 青:残り500Kバイト以上 苗:残り500Kバイト未満

赤:保存可能容量なし



カメラモード切替

M: ムービーモード

△: スピードムービー

翻: チャンスキャプチャ

(●): フォトモード

▲: オート連続撮影

ご マニュアル連続撮影

●: ボイスモード

□: パノラマ撮影モード

⑤ 画像サイズ選択

静止画(フォトモード/連続撮影) ~ 8M (2448× 3264) \sim QCIF (176 × 144)

静止画 (パノラマ撮影モード)

****:**: パノラマ(4096×480) コミュニケーションスタイル/ シェアスタイル時

で: パノラマ (2738×480) タッチスタイル時

・ 動画(ムービーモード/スピード ムービー/チャンスキャプチャ) *2 ~~~: VGA (640×480)

 \sim QCIF (176 × 144)

⑥ 記録品質設定(静止画)

圖: スーパーファイン 寙: ファイン ■: ノーマル

ファイルサイズ設定(動画)

₩:長時間 2MB: 2MB以下

⑦ 撮影モード選択

同: オート

図: スポーツモード 図: ナイトモード 📆 : ペット

回: オート 回: 人物 ◎: スマイル □: 風景 **ふ**: 逆光

扇: シーンOFF

⑧明るさ調節

勢∼**%**: -2~+2の範囲で調節

9 ホワイトバランス設定※4

↓: 電球 awa: オート 黨: 蛍光灯 : 晴天

△: 曇天

⑩ AF状態表示(静止画)

RFI□ : 顔検出+AF ON

REDN: AF ON RFK7:接写

REDITE: AF OFF

① AF操作ガイダンス(静止画)

AF切替とフォーカスロックの操作ガイ ダンス

顔選択モード(静止画)

□: 顔選択モードのとき

セルフタイマー

※): セルフタイマー設定中

(4) ズーム状態表示

2 : 1段階~2 : 16段階

(15) 記録種別設定(動画)

酬: 映像+音声 **論: 映像のみ 計**: 音声のみ

(16) 記録品質設定(動画)

■: 長時間 ■:標準 ■: 高品質 □: 最高品質

撮影状態表示(動画)

STBY :動画撮影待機中 ● REC: 動画撮影中

| 18 | ダイレクト操作アイコン

シェアスタイル、タッチスタイルのとき に表示され、タップによる操作が可能で

す。

🌉 : AF切替 (静止画)

´嬲:ライトON/OFF

: クイックアルバムを起動(静止画)

:撮影動画一覧を表示(動画)



- ※ 1 枚数および容量表示は目安です。
- ※2 スピードムービーでは「QVGA (320 ×240)」に固定されます。
- ※3 画像サイズ選択をQCIF (176×144) に設定したときのみ使用できます。
- ※4 フォトモードまたは連続撮影の場合は、撮影モード選択で「シーンOFF」 を選択したときのみ選択できます。

自動保存設定について

本機のカメラは、静止画/動画を撮影後、 ファイルを自動的に保存するように設定されています。

補足

・撮影後に確認画面を表示してから保存するように設定することもできます。 【静止画撮影画面】/ 【動画撮影画面】でゆいでは、 「自動保存設定」 ◆● ○ 「OFF」

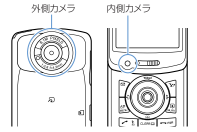
手ブレ補正機能について

本機のカメラは、手ブレ補正機能を搭載しています。外側カメラで静止画撮影や動画撮影をするとき、静止画は6軸方向、動画は4軸方向の手ブレを防止できます。

手ブレ補正機能を「OFF」にすることもできます。

外側カメラと内側カメラ を切り替える

①【静止画撮影画面】/【動画撮影 画面】で ②□ ⇒ 「内側カメラ」/ 「外側カメラ」 ⇒ ●



●外側カメラ

ほかの人や動物、風景などを撮影するときに使うと便利です。画面には、自分が 見たとおりに表示されます。

●内側カメラ

自分を撮影するときに使うと便利です。 画面には鏡と同じ向きに表示(鏡像表示) され、撮影結果は表示と逆向き(正像)に 保存されます。

静止画を撮影する

トモード」 ⇒ 🔘



静止画撮影画面

かかずでは、おおります。
を表示 ⇒● ピントが合うとフォーカス枠が緑色に 変わり、シャッターが切れます。 撮影した静止画は自動的に保存されま す。

補足

▶ □ LDCK を長押し(1秒以上)してもフォト モードを起動することができます。

●静止画確認画面について

「自動保存設定」を「OFF」にすると、静 止画確認画面が表示されます。

● を押す と、保存されます。



静止画確認画面

■撮影し直す場合

CLEAR > [YES]

補足

- 撮影した静止画をS!メールに添付したり、 待受画面の背景に設定することができま す (P.7-17)。
- 撮影した静止画は、データフォルダの「マ イピクチャーに保存されます。保存先は メモリカードに変更することもできます (P.14-34)。
- フォーカスに失敗し、フォーカス枠が赤 色に変わった場合でも、シャッターが切 れます。

静止画撮影画面で利用するボタン

AF切替	(
AFロック	② または № _{Lock} (半押し)
ライト	
顔選択モード*1	○ (長押し)・ ② / ②を押して優先してピントを合わせたい人物の顔にフォーカス枠を移動し、再度②を長押し(1秒以上)します。
ズーム(望遠)	③
ズーム(広角)	©
カメラメニューを 開く	
カメラモード切替	1
画像サイズ選択	2
記録品質設定	3
撮影モード選択	4
明るさ調節	5

ホワイトバランス 設定 ^{※2}	6
ヘルプ	0

- ※ 1 AFを「顔検出+AF ON」に設定した ときのみ利用できます。
- ※2 撮影モード選択を「シーン OFF」に設定したときのみ利用できます。

タッチスタイルで操作する

- 11 □√√→ 「カメラ」
- ②撮影したい被写体を表示 ⇒ □ Lock を押し込む

ピントが合うとフォーカス枠が緑色に変わり、シャッターが切れます。 撮影した静止画は自動的に保存されます。

■ズームを使用する
「「」」 (広角) / 「」 。 (望遠)

補足

•「自動保存設定」を「OFF」にすると、静 止画確認画面が表示されます。 をタッ プすると、保存されます。

●静止画撮影画面での操作

画面をタップすると、パレットが表示されタッチ操作で撮影条件を設定することができます。

コミュニケーションスタイルと同様の設 定をタッチ操作で行うことができます。



静止画撮影画面(タッチスタイル)

画面上でパレット以外の場所をタップす るとパレットが閉じます。

- ① 終了/戻る
- ② カメラモード切替
- ③ 明るさ調節
- ④ ホワイトバランス設定^{※1}
- 顔選択モード※2

⑥ その他

- ・ 内側/外側カメラ切替
- カメラ調節:エフェクト設定/ちら つき軽減/スマイルレ ベル
- ・ セルフタイマー設定
- フレーム選択
- 保存設定:自動保存設定/画像保存 先設定
- 手ブレ補正設定
- ・アイコン常時表示設定
- 撮影モード選択
- ⑧ 記録品質設定
- ⑨ 画像サイズ選択
- ※ 1 撮影モード選択を「シーン OFF」に設 定したときのみ利用できます。
- ※2 顔選択モードと通常モードの切り替えを行います。AFを「顔検出+AFON」 に設定したときのみ利用できます。

シェアスタイルで操作する

シェアスタイルでは、コミュニケーションスタイル/タッチスタイルの両方の操作を使用することができます。

メニュー操作はボタン操作で行い、フォーカスの切替はタッチ操作(ダイレクト操作アイコン)で行うなど、より便利に使うことができます。





撮影時に利用できる機能

- カメラメニューを利用する
- 画像の色調を切り替える
- ちらつきを軽減する
- 保存容量を確認する
- 手ブレ補正を設定する

(P.7-16)

撮影後に利用できる機能

- 撮影した静止画を拡大/縮小表示する
- 撮影した静止画をブログに投稿する
- 撮影した静止画をデコレメールで送る
- 撮影した静止画をメールに添付して送る
- 撮影した静止画の左右を反転させて表示 する
- 撮影した静止画の左右を反転させて保存 する
- 撮影した静止画を待受画面に設定する

(P.7-16)



撮影時の操作に関する設定

シャッター音を設定する

横全画面表示で撮影するときの表示のしかたを設定する

(P.14-33)

撮影後の操作に関する設定

撮影した静止画の保存先を設定する

(P.14-34)

音声つきの動画や映像のみ、音声のみの動画 を撮影できます。

動画を撮影する

1 M → 「カメラ」 ⇒ ● ⇒ 「ムー ビーモード」⇨●



動画撮影画面

- 🔁 撮影したい被写体を表示 ⇨● 動画の撮影が開始されます。

動画の撮影が終了します。 撮影した動画は自動的に保存されます。

●動画確認画面について

「自動保存設定」を「OFF」にすると、動 画確認画面が表示されます。●を押すと、 保存されます。



動画確認画面

■撮影し直す場合

CLEAR > [YES]

補足

撮影した動画は、データフォルダの「ムー ビー」に保存されます。保存先はメモリ カードに変更することもできます (P.14-34)

動画撮影画面で利用するボタン

ズーム(望遠)	()
ズーム(広角)	
ライト	
カメラメニューを開く	
カメラモード切替	
画像サイズ選択	2
ファイルサイズ設定	3
撮影モード選択	4
明るさ調節	5
ホワイトバランス設定	6
ヘルプ	0

補足

• 動画撮影中にズーム調整などのボタン操 作を行うと、操作音が録音される場合が あります。

タッチスタイルで操作する

- ②画面をタップしてパレットを表示

 示⇒「カメラモード」

 □ 「ムービーモード」
- 3 撮影したい被写体を表示 ⇒ P Lock 動画の撮影が開始されます。
 - ■ズームを使用する 「_{▽ナ-} (広角) / 「_{□□LRI} (望遠)
- (4) PLOCK 動画の撮影が終了します。 撮影した動画は自動的に保存されます。

補足

- 「自動保存設定」を「OFF」にすると、動 画確認画面が表示されます。
 をタップ すると、保存されます。
- 動画撮影中にズーム調整などの操作を行うと、操作音が録音される場合があります。

●動画撮影画面での操作

画面をタップすると、パレットが表示されタッチ操作で撮影条件を設定することができます。

コミュニケーションスタイルと同様の設 定をタッチ操作で行うことができます。



動画撮影画面(タッチスタイル)

画面上でパレット以外の場所をタップす るとパレットが閉じます。

- ① 終了/戻る
- ② カメラモード切替
- ③ 明るさ調節
- ④ ホワイトバランス設定
- ⑤ その他
 - Ⅰ・内側/外側カメラ切替
 - 記録品質設定
 - カメラ調節:エフェクト設定/ちらつき軽減
 - セルフタイマー設定
 - 保存設定:自動保存設定/動画保存 先設定/記録種別設定
 - ・手ブレ補正設定
 - ・アイコン常時表示設定
- ⑥ 撮影モード選択
- ファイルサイズ設定
- ⑧ 画像サイズ選択

シェアスタイルで操作する

シェアスタイルでは、コミュニケーションス タイル/タッチスタイルの両方の操作を使 用することができます。

りもっと使いこなそう

● 便利な機能

撮影時に利用できる機能

- カメラメニューを利用する
- 画質を設定する
- 画像の色調を切り替える
- ちらつきを軽減する
- 保存容量を確認する
- 撮影する動画の種類を変更する
- 手ブレ補正を設定する

(P.7-16)

撮影後に利用できる機能

- 撮影した動画をブログに投稿する
- 撮影した動画をメールに添付して送る
- 撮影した動画を待受画面に設定する
- 動画のタイトルを編集する

(P.7-16)

🔪 設定

撮影時の操作に関する設定

- シャッター音を設定する
- 横全画面表示で撮影するときの表示のし かたを設定する

(P.14-33)

撮影後の操作に関する設定

撮影した動画の保存先を設定する

(P.14-34)

カメラ

スマイルモードで笑顔を 撮影する

カメラが笑顔を検出して、自動でシャッター を切ります。

①【静止画撮影画面】で 4 ⇒
「◎ 」 ⇒ ●



スマイルモード撮影画面

2 カメラを被写体に向ける ⇒●

フォーカス枠があたっている人物が笑顔になるとシャッターが自動的に切れます。 笑顔の検出中は「ⓒ」が点滅します。

撮影した静止画は自動的に保存されま す。

連続撮影する

最大20枚までの静止画を連続撮影します。 連続撮影には、オート連続撮影とマニュアル 連続撮影があります。

オート連続撮影は、シャッターを切ると、設定した撮影枚数と撮影間隔で自動的に撮影します。マニュアル連続撮影は、1 枚ずつシャッターを切りながら設定した枚数を撮影します。

- ●連続撮影の撮影間隔/枚数の設定については、P.14-33を参照してください。
- ①【静止画撮影画面】/【動画撮影画面】で ① ⇒「鳥」/「⑨」⇒⑥



連続撮影画面(マニュアル)

- ②撮影したい被写体を表示 ⇒ 撮影した静止画は自動的に保存されます。
- ●連続撮影確認画面について

「自動保存設定」を「OFF」にすると、連続撮影確認画面が表示されます。

図 (長押し) ➡ 「保存」 / 「鏡像保存」 ➡ ⑥ を押すと、撮影した静止画すべてが 保存されます。



連続撮影確認画面

■撮影し直す場合

CLEAR → [YES] →

O

補足

画像サイズは、「WQVGA」、「QVGA縦」、「QCIF」のみ設定できます。
 シェアスタイル/タッチスタイルでは、「WQVGA」、「QVGA」、「QCIF」のみ設定できます。



フレームを重ねて撮影する

- ①【静止画撮影画面】で (□ → 「フレーム選択」 → (□ → フォルダを選択 → (□ → フレームを選択 → (□)
- ②撮影したい被写体を表示 ⇒ 撮影した静止画は自動的に保存されます。
- ●フレーム撮影確認画面について 「自動保存設定」を「OFF」にすると、フレーム確認画面が表示されます。●を押すと、保存されます。



フレーム撮影確認画面

■撮影し直す場合

CLEAR > [YES]

セルフタイマーを使う

- ●撮影を終了すると、セルフタイマーは 「OFF」になります。
- (1) 【静止画撮影画面】/ 【動画撮影画面】で (1) ⇒ 「セルフタイマー設定」 ⇒ (2)
- ②「ON」 ⇒ ⇒ セルフタイマー の時間を入力 ⇒ ●
- 3 撮影したい被写体を表示 → トセルフタイマーの動作がはじまり、撮影認識ランブが点滅します。撮影の約5秒前からカウント音が鳴り、点滅が早くなります。

☑ / CLEAR を押すとセルフタイマーの動作を止めることができます。

- ▶静止画撮影の場合 撮影した静止画は自動的に保存されます。
- ▶動画撮影の場合

 \odot

動画の撮影が終了します。

撮影した動画は自動的に保存されま す。

補足

セルフタイマーのカウント中でも、▶ /▶ /▶ /▶ (</l

パノラマで撮影する

本機を横方向に動かしながら撮影することによって、1枚のパノラマ写真を自動的に作成します。

- ●撮影中に上下にぶれると、パノラマ写真 の上下が狭くなったり、歪みが出ること があります。
- 動いている被写体は、うまく撮影できないことがあります。
- ●被写体が単純な模様だったり、模様がない場合などは撮影に失敗することがあります。
- ①【静止画撮影画面】/【動画撮影画面】で「1⇒「□」⇒●



パノラマ撮影画面

2 パノラマ撮影したい被写体の一方の端を表示 ⇒ ●
パノラマ撮影が開始されます。



パノラマ撮影中画面

本機を左右どちらか一方に動かします。 画面に表示されている緑の線から被写 体があまり上下しないように、なるべく 水平に動かしてください。

画面に「GOOD」が表示される速度で動かします。速すぎるときは「FAST」が表示され、正確なパノラマ撮影ができません。

B •

パノラマ撮影が終了します。

撮影した静止画は自動的に保存されます。撮影中に、保存可能容量になった場合は自動的に撮影が終了します。

スローモーションで撮影 する (スピードムービー)

動きの速い被写体を確認したいときなどに 利用します。再生はスローモーションになり ます。

- タッチスタイルのときのみ利用できます。
- 11 □√√-⇒「カメラ」
- ②画面をタップしてパレットを表示⇒「カメラモード」⇒「スピードムービー」
- 最影したい被写体を表示 ⇒ □ LOCK 動画の撮影が開始されます。
- 回Lock

 動画の撮影が終了します。
 撮影した動画は自動的に保存されます。

補足

- スピードムービーで撮影した動画は映像 のみの動画となります。
- スピードムービーではズームはできません。
- 内側カメラでは撮影できません。

大切な場面をのがさず撮影 する(チャンスキャプチャ)

動画撮影時に、撮影可能時間を過ぎても撮りたい場面まで撮影を続けることができます。

- (1) 【静止画撮影画面】/【動画撮影画面】で(1) ⇒ 「添】⇒●
- ②撮影したい被写体を表示 ⇒ 動画の撮影が開始されます。 撮影可能時間を過ぎると、残り撮影時間の表示が点滅します。
- **B** •

動画の撮影が終了します。 撮影した動画は自動的に保存されます。

注意

撮影した動画は、撮影を終了した時点から保存可能な時間分までさかのぼって保存されます。それ以前に撮影した部分は保存されません。

カメラ

音声のみを録音する

音声のみの動画として、音声を録音します。

- ② ●録音が開始されます。

補足

・ □ → 「カメラ」 → ● → 「ボイスモード」 → ● でも起動できます。

りもっと使いこなそう

● 便利な機能

撮影後に利用できる機能

- 連続撮影した静止画を大きく表示する
- 連続撮影した静止画を 1 枚だけ保存する
- 連続撮影した静止画を複数選んで保存する
- 連続撮影した静止画を自作アニメとして 保存する
- 連続撮影した静止画の左右を反転させて 表示する
- 連続撮影した静止画をメールに添付して 送る
- 保存する前にフレームを取り替える (▶P.7-16)

設定

撮影時の操作に関する設定

- スマイルモード撮影の笑顔のレベルを設 定する
- 連続撮影の撮影間隔を設定する
- 連続撮影の撮影枚数を設定する

(P.14-33)

撮影後の操作に関する設定

撮影した静止画/動画の保存先を設定する

(P.14-34)

撮影時に利用できる機能

開始画面はここから

【静止画撮影画	面】	P.7-6
【動画撮影画面】		P.7-9

カメラメニューを利用する

画質を設定する

【動画撮影画面】 ⇒ (利 ⇒ 「記録品質設定」 ⇒ ● ⇒ 記録品質を選択 ⇒ ●

画像の色調を切り替える

【静止画撮影画面】/ 【動画撮影画面】

□ □ □ 「カメラ調節」 □ □ □ 「エフェクト設定」 □ □ □ 「フルカラー」/ 「セピア」/ 「白黒」 □ □

ちらつきを軽減する

【静止画撮影画面】/【動画撮影画面】

⇒(回)→「カメラ調節」→(回)→「ちらつき軽減」→(回)→「オート」/「モード 1 (50Hz地域)」/「モード2 (60Hz地域)」→(●)

保存容量を確認する

【静止画撮影画面】/【動画撮影画面】

□ □ □ 「保存容量確認」 □ ●

撮影する動画の種類を変更する

【動画撮影画面】 ⇒ (回 ⇒ 「記録種別設定」 ⇒ ● ⇒ 「映像+音声」 / 「映像のみ」 / 「音声のみ」 ⇒ ●

手ブレ補正を設定する

【静止画撮影画面】/【動画撮影画面】

⇒√回⇒「手ブレ補正設定」⇒・●⇒
「オート」/「OFF」⇒・●

撮影後に利用できる機能

開始画面はここから

【静止画確認画面】	P.7-6
【動画確認画面】	P.7-9
【連続撮影確認画面】	P.7-12
【フレーム撮影確認画面】	P.7-13

撮影した静止画を拡大/縮小表示する

【静止画確認画面】 ⇒ 🗹 ⇒ 🗹 / 🗹 で 縮小 / 拡大

樹木/縮小表示中に√回を押すと元の表示に戻ります。

撮影した静止画/動画をブログに投稿する

【静止画確認画面】/【動画確認画面】
→ ② → 「ブログ投稿」 → ● (→ 「そのまま添付」/「QVGA縮小添付」/「VGA縮小添付」→ ●) → S!メールを作成 → ②

- ▶ あらかじめ「ブログ・メールメンバー」 でブログ投稿先を指定しておいてくだ さい(P.5-4)。
- 設定した動画のサイズによっては、ブログにアップロードできない場合があります。



撮影した静止画をデコレメールで送る

【静止画確認画面】 → ② → 「画像挿入」 → ● → 「そのまま挿入」 / 「SubQCIF 縮小挿入」 → ● → デコレメールを作成 → ②

撮影した静止画/動画をメールに添付 して送る

【静止画確認画面】/【動画確認画面】

→ □ → 「画像添付」/「メール作成」

→ ● (⇒「そのまま添付」/「QVGA縮小添付」/「VGA縮小添付」 → ●)

⇒S!メールを作成 → □

慢設定した動画のサイズによっては、メールに添付できない場合があります。

撮影した静止画の左右を反転させて表示する

【静止画確認画面】 ⇒ 📵 ⇒ 「鏡像表示」 / 「正像表示」 ⇒ ●

撮影した静止画の左右を反転させて保 存する

【静止画確認画面】 ⇒ (P) ⇒ 「鏡像保存」 ⇒ ●

撮影した静止画を待受画面に設定する

【静止画確認画面】 ⇒√回⇒「イメージ 貼付」 ⇒・●⇒「待受画面」 ⇒・●⇒表 示方法を選択 ⇒・●⇒表示を確認 ⇒・●

撮影した動画を待受画面に設定する

【動画確認画面】 ⇒ 📵 ⇒ 「待受画面設定」 ⇒ 🖲

動画のタイトルを編集する

【動画確認画面】 □ □ □ 「タイトル編集」 □ ○ □ タイトルを編集 □ ○

連続撮影した静止画を大きく表示する

【連続撮影確認画面】 ⇒目的の静止画を 選択 ⇒ 図

連続撮影した静止画を1枚だけ保存する

【連続撮影確認画面】 ⇒目的の静止画を 選択 ⇒・・ ▽ ▽ 「保存」 / 「鏡像保存」 ⇒・

連続撮影した静止画を複数選んで保存 する

【連続撮影確認画面】 ⇒目的の静止画を選択 ⇒● ⇒静止画選択の操作を繰り返す ⇒ ▼ ⇒ 「保存」 / 「鏡像保存」 ⇒●

選択を解除するには、解除する静止画を 選択して ●を押します。

連続撮影した静止画を自作アニメとし て保存する

【連続撮影確認画面】 ⇒√見⇒「全保存 &自作アニメ」⇒・・「保存」/「鏡 像保存」⇒・●→登録先を選択⇒・●

連続撮影した静止画の左右を反転させ て表示する

【連続撮影確認画面】 ⇒ 📵 ⇒ 「鏡像表示」 / 「正像表示」 ⇒ ●

連続撮影した静止画をメールに添付し て送る

【連続撮影確認画面】 ⇒目的の静止画を 選択 ⇒ ◎ (2回) ⇒ 「画像添付」 ⇒ ● (⇒ 「そのまま添付」 / 「QVGA縮小添 付」 ⇒ ●) ⇒ S!メールを作成 ⇒ ◎

保存する前にフレームを取り替える

【フレーム撮影確認画面】 ⇒ (見⇒ 「フレーム取替え」 ⇒ ● ⇒ フォルダを選択 ⇒ ● ⇒ フレームを選択 ⇒ ● (2回)

テレビ



テレビについて	8-2
テレビアンテナについて	8-3
チャンネルを設定する	8-4
テレビ画面の見かた	8-4
テレビの視聴	8-6
視聴中にタイムシフト再生する	8-8
データ放送を利用する	8-9
番組表を利用する	8-10
番組の録画/再生	8-11
番組を録画する	8-11
録画した番組を再生する	8-11
視聴/録画予約	8-15
視聴予約を登録する	8-15
録画予約を登録する	8-15

!利な機能	8-17
チャンネル設定に関する機能	8-17
テレビ視聴に関する機能	8-17
データ放送に関する機能	8-18
テレビリンクに関する機能	8-18
録画番組に関する機能	8-19
録画番組再生に関する機能	8-19
視聴/録画予約に関する機能	8-20

本機は地上デジタルテレビ放送の移動体通信向けサービス「ワンセグ」に対応しています。

● ワンセグは日本国内でのみ利用できます。海外では放送方式や周波数が異なるため利用で きません。

ワンセグ

地上デジタル放送の電波の一部を使用 して、携帯電話などの小型機器でもご 家庭と同じようにテレビやデータ放送 の視聴を可能にした、携帯・移動体向 けの地上デジタルサービスです。



テレビ番組をワイドな 横画面で楽しめます。

データ放送

番組の映像や音声を視聴するだけで なく、データ放送も楽しめます。番 組に関連した情報などを入手した り、番組に参加することができます $(P.8-9)_{o}$

番組録画

視聴中の番組をメモリカードに録画 して、あとで楽しむことができます (P.8-11)_a

視聴/緑画予約

番組の視聴や録画をあらかじめ予約 しておくことができます。番組表を利 用した簡単予約も行えます (P.8-15)。

クイックインフォ機能

テレビを見ながら受信したメールの 情報を確認することができます $(P.14-7)_{\circ}$

テレビ利用時のご注意

- 自転車やバイク、自動車などの運転中は、 テレビを利用しないでください。周囲の音 が聞こえにくくなったり、映像や音声に気 を取られたりして交通事故の原因になり ます。また、歩行中でも周囲の交通状況に 十分注意してください。特に踏切や横断歩 道ではご注意ください。
- ●テレビを利用中に電話がかかってきたり メールを受信したりすると、テレビの映像 や音声に影響することがあります。
- 機種変更や故障修理の際には、本機に保存 した情報 (テレビリンクやデータ放送時に 入力した情報)を移し替えることはできま せん。別にメモをとるなどして保管してく ださい。
- USIM カードを取り付けていない場合やソ フトバンクとの契約を解除されている場 合は、テレビを利用できません。
- 受信状態を良くするために、テレビアンテ ナを十分に伸ばしてください。映りが悪い ときは、アンテナの向きを変えたり、本機 を身体から離したり近づけたり、場所を移 動すると改善される場合があります。



テレビについて

- ●以下のような場所では、受信状態が悪く なったり、受信できなくなったりする場 合があります。
 - ・放送波が送信される電波塔から離れて いる場所
 - ・川間部やビルの陰など、地形や建物など によって電波がさえぎられる場所
 - ・トンネル、地下、建物内の奥まった場所な ど電波の弱い場所および届かない場所
- 「ワンセグ | サービスの詳細については、下 記ホームページなどでご確認ください。 社団法人 デジタル放送推進協会 パソコン: http://www.dpa.or.ip/ 携帯電話: http://www.dpa.or.jp/1seg/k/

はじめてテレビを利用されるとき

お買い上げ後、はじめてテレビを起動する場 合、スタイルチェンジの操作と横全画面で利 用できない機能についての確認画面が表示 されます。

内容を確認して● を押し、「YES」を選択 して●を押します。

「NO」を選択すると、次回から確認画面は表 示されません。

テレビアンテナについて

● テレビアンテナの方向を変える時は、無 理に力を加えないでください。

テレビアンテナを伸ばす

アンテナを止まるまで伸ばす



アンテナの方向を変える



テレビアンテナをしまう

アンテナの下の方を持ち、止まる まで押し入れる



4

チャンネルを設定する

テレビを利用するには、あらかじめチャンネル設定を行い、受信する地域をチャンネルリストに登録しておく必要があります。

- 1 □ ⇒ 「TV」 ⇒ ⇒ 「チャンネル設定」 ⇒ ●

選択した地域の放送局が設定され、チャンネルリストに登録されます。

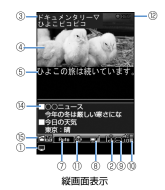
補足

• 選択した地域の放送局が正しく受信できない場合は、「現在地から設定」で放送局を検索してください。

テレビ画面の見かた



横全画面表示



- ① **クイックインフォ** テレビ視聴中に受信したメールの情報 がテロップ表示されます(P.14-7)。
- ② チャンネル
 - 3 番組タイトル
- ④ 映像
- 5 字幕
- ⑥ 音響効果が有効なときに表示されます (設定することはできません)。
- ⑦ <u>TV効果</u> (音響効果)
 - **OFF**: OFF **CS5.1ch**: CS 5.1ch
 - **Auto**: オート
 - Live Concert Drama Sports
 News Variety Movie : 各ジャンル向け

Manner: 音漏れ低減

- ⑧ 放送電波の受信レベル
 - | □ | : 強 | □ | : 中 | □ : 弱 | □ : 放送圏外
- 9 字幕情報受信中 (回): 字幕あり
- ⑩ 音量

① TV省電力モード

⑫ 録画状態表示

○REC: 番組録画中 OREC:予約録画中

■円間55(赤色):録画一時停止

タイムシフト再生状態 **IDPHIUSE**(緑色): 一時停止

90113:1.3倍读再生

②№ : 2倍速再生

③ ガイド表示 番組表についてのガイダンスが表示さ れます。

(4) データ放送

16 操作モード

☑■:映像モード

중圖: データ放送モード

😘 もっと使いこなそう

🕡 便利な機能

チャンネル設定に関する機能

- チャンネルリストに放送局を自動で設定 する
- チャンネルリストにほかの地域の放送局 を設定する
- ほかのチャンネルリストに切り替える

(P.8-17)

設定

チャンネルリストに関する設定

- チャンネルリストのタイトルを変更する
- チャンネルリストを削除する
- リモコンに割り当てるチャンネルを設定 する
- チャンネルを削除する

(P.14-29)

その他の設定

- テレビの各種設定内容を確認する
- チャンネル設定を初期化する
- 放送用保存領域を消去する
- テレビの各種設定内容をリヤットする

(P.14-32)

テレビの視聴

1 MENN ⇒ 「TV」 ⇒ ● ⇒ 「TV視 聴」⇨●



テレビ視聴画面

ダイヤルボタンを押してチャン ネルを選択

10チャンネルは「*」、11チャンネル は 0、12チャンネルは # を押しま す。

CLEAR (長押し) ⇒ 「YES」 ⇒ ●

補足

- マナーモード設定中の場合、イヤホンを 接続していないときは、テレビの音量が 「O」に設定されます。
 で音量を調節 してください。
- 市販の Bluetooth® 対応オーディオ機器 からテレビの音を再生することができま す (P.13-5)。

視聴中に利用するボタン

一時停止/再開※1	•
チャンネルを順番 に切り替える	©
受信可能な放送局 を自動検索	(長押し)検索を中止するにはすまたはCLEARを押します。
音量調節	
消音(ミュート)	CLEAR
字幕の表示/非表示 ^{※2}	(長押し)

画面表示の 切り替え ^{※3}	【図 (長押し)押すたびに「データ放送全画面表示」→「映像+データ放送画面」→「映像+字幕+データ放送」の順に切り替わります。
データ放送に切り 替え ^{※3}	

- ※1 テレビの視聴を再開するとタイムシフ ト再牛になります。
- ※2 横全画面表示のときのみ利用できま
- ※3 縦画面表示のときのみ利用できます。

タッチスタイルで操作する

- **1** 1 → 「TV」 ⇒ 「視聴」
- 回面をタップしてパレットを表 示
- パレットでチャンネルを選択
- 4 画面をタップしてパレットを閉 じる

画面トでパレット以外の場所をタップ してください。

テレビの視聴

ラテレビの視聴が終了したら、パ レットを表示 ⇒ [YES]

●テレビ視聴中の操作

画面をタップすることでパレットが表示 されます。



テレビ視聴画面(タッチスタイル)

① 終了

② 機能

以下の機能が利用できます。

「音響効果」/「映像効果」: 番組にあわ せた音響効果、映像効果を設定できます。 「画面OFF」: 画面の表示が消え、音声 の出力のみとなります。いずれかのボタ ンを押すか、スタイルを切り替えると画 面は表示されます。

「字幕OFF」/「字幕ON」:字幕の表示/ 非表示を切り替えます。

一時停止/視聴

視聴を一時中断します。タイムシフト再 牛のパレットが表示されます (P.8-8)。

④ チャンネル

チャンネル表示のアイコンをタップす ると、選局のパレットが表示され、ワン タッチ選局ができます。

を順番に切り替えます。

⑤ 音量調節※

ドラッグしたり、任意の位置をタップす ることで、音量を調節します。

補足

• パレット表示中は、字幕は表示されませ ho

シェアスタイルで操作する

- **1** MEN ⇒ 「TV」 ⇒ ⇒ 「視聴」 \Rightarrow
- ダイヤルボタンを押してチャン ネルを選択
- CLEAR (長押し) ⇒「YES」⇒●

テレビを利用中に電話がかかっ てきたとき

テレビを利用中に電話がかかってきたり、ア ラームやスケジュールが通知されたりした 場合、テレビは中断し、各機能が動作します。 各機能終了後はテレビの利用を再開できます。

8

視聴中にタイムシフト再 生する

テレビの視聴を一時中断しても、後追いで再 生することができます。

- テレビ視聴を一時停止したとき、または 音声電話やTVコールの着信時にタイムシ フト再生ができます。
- タイムシフト再生設定を「オートOFF」に 設定しているときに音声電話やTVコール を着信した場合は、タイムシフト再生が できません。
- 1 【テレビ視聴画面】で テレビの視聴が一時停止されます。
- デレビ視聴を再開できる状態に なったら⇒● タイムシフト再生が開始されます。

注意

・タイムシフト再生データは最大約2分間 蓄積され、2分を超えると古いデータから 順に上書きされます。2分以上一時停止し てからタイムシフト再生を開始した場合 は、一時停止した場面からではなく、蓄 積されたタイムシフト再生データの先頭 から再生を開始します。

補足

テレビ視聴の一時停止中およびタイムシ フト再生中はチャンネルを切り替えるこ とができません。

タイムシフト再生中に利用する ボタン

蓄積されたタイムシフト再生デー タの先頭から再生	
再生速度の切り替え	(
タイムシフト再生の終了	(

タッチスタイルで操作する

- **(1)**【テレビ視聴画面(タッチスタイ) ル)】 ⇒ п テレビの視聴が一時停止されます。
- デレビ視聴を再開できる状態に なったら ⇒ ▶

タイトシフト再生が開始されます。

●タイムシフト再生中の操作

画面をタップすることでパレットが表示 されます。



タイムシフト再生画面(タッチスタイル)

① 終了

テレビ視聴を終了します。

② 機能

以下の機能が利用できます。

「音響効果 | / 「映像効果 | : 番組にあわ せた音響効果、映像効果を設定できま す。

「画面OFF |: 画面の表示が消え、音声 の出力のみとなります。いずれかのボタ ンを押すか、スタイルを切り替えると画 面は表示されます。

「字幕OFF」/「字幕ON」:字幕の表示/ 非表示を切り替えます。

③ 視聴

テレビ視聴に戻ります。



4 ▶

蓄積されたワンセグデータの先頭から タイムシフト再生を開始します。

) / II

タイムシフト再牛の一時停止/再牛を 行います。

再生速度(1.3倍速/2倍速/通常速度) を選択します。

⑤ 音量調節※ ドラッグしたり、任意の位置をタップす ることで、音量を調節します。

※ 「*** / 「*** でも音量を調節できます。

データ放送を利用する

縦画面表示でテレビを視聴しているときは、 データ放送が表示されます。データ放送では 番組と連動したさまざまな情報を利用する ことができます。



データ放送モード画面

データ放送モードに切り替わります。

2 リンク項目を選択 ⇒

インターネットに接続するかどうかの 確認画面が表示された場合は、「YES | を選択し

・

を押します。「YES(以後 非表示)」を選択し ● を押すと、次回か ら確認画面は表示されません。

データ放送モード中に利用する ボタン

リンク項目の選択	(
リンク項目の決定	•			
ページの切り替え	⊗			
前のページに戻る※	CLEAR			
画面表示の切り替え	(長押し)押すたびに「データ放送全画面表示」→「映像+データ放送画面」→「映像+字幕+データ放送」の順に切り替わります。			
映像モードに切り 替え	7			

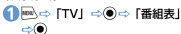
※ データ放送サイトに接続した場合にのみ 利用できます。

注意

- データ放送の受信には通信料は発生しま せんが、リンク項目を選択してインター ネットに接続した場合などは通信料が発 生します。
- 構全画面表示ではデータ放送を利用でき ません。

番組表を利用する

番組表を利用してテレビを起動したり、視聴/ 録画予約を行ったりすることができます。



利用方法については、番組表のヘルプを 参照してください。

初めて番組表を利用する場合は、初期設 定を行って利用規約に同意する必要が あります。画面の指示に従って操作して ください。

もっと使いこなそう

● 便利な機能

テレビ視聴に関する機能

- 番組情報を表示する
- 画面の明るさを調整する
- 主音声/副音声を切り替える
- 音声を切り替える
- 視聴中のチャンネルリスト情報を表示する
- 視聴中の放送局をチャンネルリストに追 加登録する
- 番組を選択する

(P.8-17)

データ放送に関する機能

- データ放送から接続したページを更新する
- SSL通信で使用している証明書を確認する
- ページの表示を終了してデータ放送へ戻る (P.8-18)

テレビリンクに関する機能

- テレビリンクを登録する
- テレビリンクからページや情報を表示する
- テレビリンクの詳細情報を表示する
- テレビリンクの登録件数を表示する
- テレビリンクを削除する

(P.8-18)

★ 設定

映像/音に関する設定

- 字幕の表示方法を設定する
- 横全画面表示でアイコンを常時表示する かどうかを設定する
- バックライトを弱くして雷池の消耗を抑 える
- テレビ視聴中は常にバックライトが点灯 するように設定する
- テレビ視聴中のバックライトの点灯時間 を設定する
- 音響効果を設定する
- 映像効果を設定する
- 電話の着信などがあったときに自動的に テレビ視聴を一時停止(タイムシフト再 生開始) にするかどうかを設定する

(P.14-30)

データ放送に関する設定

- データ放送から接続したページの画像を 表示するかどうかを設定する
- データ放送の効果音を鳴らすかどうかを 設定する
- データ放送の確認画面を再表示する

(P.14-31)

番組を録画する

視聴中の番組をメモリカードに録画できます。

- ●データ放送は録画されません。
- 1 【テレビ視聴画面】で 図 (長押し)

番組の録画が開始されます。

■静止画を保存する場合

データフォルダの「TV」に保存されます。

2 □

録画を終了します。

■保存容量がいっぱいになった場合 自動的に録画を終了し、それまで録画し た番組が保存されます。

注意

- 録画中はチャンネルを変更できません。
- 「録画不可」の制限がある番組は録画できません。また、録画中に「録画不可」の制限がかかった場合は、録画を終了し、それまで録画した番組が保存されます。
- ・録画中に写が表示されて放送圏外になった場合は、録画が自動的に一時停止します。放送電波の受信レベルが弱以上になると、自動的に録画を再開します。
- お客様が録画された内容は、個人で楽しむほかは著作権上、権利者に無断で使用できません。

録画した番組を再生する

- 1 № ⇒ 「データフォルダ」 ⇒ ●⇒ 「TV」 ⇒ ●
- ②「ビデオ」 ⇒●⇒ 「microSD」 ⇒●



録画番組一覧画面

■静止画を再生する場合

おおりまするファイルを選択 ⇒●



録画番組再牛画面

■再生を中断する場合

CLEAR

補足

• 前回再生を中断した番組を選択すると、 続きから再生するかどうかの確認画面が 表示されます。「YES」を選択して●を 押すと、前回の続きから再生されます。

番組再生中に利用するボタン

一時停止/再開	●または┗╻┎ϗ
音量調節	
消音(ミュート)	¥7
早送り再生※1	⊗
コマ送り	一時停止中に〇
30秒スキップ送り※2	
30秒スキップ戻し*2	(長押し)または□_{□LAN} (長押し)
音響効果切替	
字幕の表示/非表示	☑ (長押し)

- ※1 押すたびに通常再生と早送りが切り替 わります。
- ※2 録画した番組が 30 秒未満の場合は操 作できません。

タッチスタイルで操作する

- 【ファイン □ 「microSD」
 - ■静止画を再生する場合
- 再生するファイルをタップ
 - ■再牛を中断する場合 画面をタップしてパレットを表示 終了

●番組再生中の操作

画面をタップすることでパレットが表示 されます。



録画番組再生画面(タッチスタイル)

8

① 再牛位置表示

左右にドラッグしたり、再生バーの任意 の位置をタップすることで、その位置か ら再生します。

- ② 30秒スキップ戻し※1
- ③ 終了
- 4 機能

以下の機能が利用できます。

「音響効果」/「映像効果」: 番組にあわ せた音響効果、映像効果を設定できま

「画面OFF」: 画面の表示が消え、音声 の出力のみとなります。いずれかのボタ ンを押すか、スタイルを切り替えると画 面は表示されます。

「字幕OFF」/「字幕ON」:字幕の表示/ 非表示を切り替えます。

- 1001.3 / 100Normal / 100Frame (1.3倍速/ 通常再生/コマ送り)を選択します。 コマ送りは一時停止中のみ利用できま す。
- 一時停止/再生を再開
- ⑦ 30秒スキップ送り※1
- ⑧ 音量調節※2

ドラッグしたり、任意の位置をタップす ることで、音量を調節します。

- ※1 「□→ (長押し) / □ (長押し) でも ●番組再生中に利用するボタン 30秒スキップ送り/30秒スキップ戻 しができます。緑画した番組が30秒未 満の場合は操作できません。
- ※2 「¬--/¬ でも音量を調節できます。

シェアスタイルで操作する

- 生| ⇒●
- 「ビデオ」⇒●⇒ 「microSD」 \Rightarrow
 - ■静止画を再生する場合

択⇨◉

- おおりまするファイルを選択 ⇒●
- ■再生を中断する場合

CLEAR



録画番組再生画面(シェアスタイル)

一時停止/再開	●または P _{LOCK}
音量調節	
消音(ミュート)	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\
早送り再生※1	②
コマ送り	一時停止中に◎
30秒スキップ送り※2	
30秒スキップ戻し ^{※2}	
音響効果切替	
字幕の表示/非表示	☑ (長押し)

- ※1 押すたびに通常再生と早送りが切り替 わります。
- ※2 録画した番組が30 秒未満の場合は操 作できません。



1 もっと使いこなそう

● 便利な機能

録画番組に関する機能

- 録画した番組のタイトルを編集する
- 録画した番組のタイトルを初期化する
- 録画番組一覧画面の表示方法を切り替える
- 録画した番組の情報を確認する
- 保存容量を確認する
- 録画した番組を削除する

(P.8-19)

録画番組再生に関する機能

● 再生する位置を選択する

(P.8-19)

🔪 設定

番組録画に関する設定

● 電池残量が少ないときの録画の継続を設 定する

(P.14-31)



視聴予約を登録する



視聴予約リスト一覧画面

2 ℓ ⇒「新規登録」 ⇒●



視聴予約編集画面

- **3** □ □ □ □ ►
 - ▶日時を直接入力する場合「直接入力」□ ⇒日時を入力●
 - ▶日時をカレンダーから入力する場合「カレンダーから入力」 ○ →月日を選択 ○ →時刻を入力 ○
- 4 「■」 ⇒ ⇒ チャンネルを選択⇒ ●
- ⑤ [□] □○○ □ 「通知する」/「事前通知する」/「通知しない」□○ (□事前通知時間を 選択□○)
- **6 □**

注意

- 予約開始日時を、現在時刻の 1 分後に設定することはできません。
- ●視聴予約した時刻になると

アラーム音が5分間鳴り、開始日時、チャンネル、番組名、アニメーションが表示されます。いずれかのボタンを押すと、アラーム音は停止します。

録画予約を登録する

1 → 「TV」 ⇒ ● ⇒ 「録画予約リスト」 ⇒ ●



録画予約リスト一覧画面

2 / □ ⇒ 「新規登録」 ⇒ ●



録画予約編集画面

録画開始/終了日時をそれぞれ入力し ます。

- 直接入力する場合「直接入力」 → → 録画開始/終了日時を入力 → ●
- 4 「品」 ⇒ ⇒ チャンネルを選択⇒ ●

[5 [N] ⇒⊙⇒ [ON] / [OFF] ⇒⊙

(⇒ 「YES」 / 「YES (以 後確認しない)」 ⇒ (●)

注意

• 予約開始日時を、現在時刻の 1 分後に設定することはできません。

●録画予約した時刻になると

開始日時の1分前にアラーム音が約2秒間鳴ります。ディスプレイには開始日時、終了日時、チャンネル、番組名、アニメーションが表示されたあと、テレビ視聴画面が表示されます。開始日時になると、番組が録画されます。

りもっと使いこなそう

● 便利な機能

視聴/録画予約に関する機能

- 予約アラーム音を選択する
- 視聴/録画予約の番組名を入力する
- 視聴/録画予約の繰り返しを設定する
- 予約/録画アラームの音量を設定する
- 予約アラームの通知画面から直接テレビ を起動するかを設定する
- TV / Musicグループを操作中に録画開始 日時になったときの優先動作を設定する
- 視聴/録画予約を編集する
- 視聴/録画予約を並べ替える
- 視聴/録画予約を削除する
- 保存容量を確認する
- 録画予約の結果を確認する

(P.8-20)



チャンネル設定に関する機能

チャンネルリストに放送局を自動で設 定する

▶ リモコン番号が重複した場合は、手動で 地域を選択してください。

チャンネルリストにほかの地域の放送 局を設定する

| TV | → ● → 「チャンネルリスト選択」 → ● → 「未登録」 → □ → 「チャンネル設定」 → ● → 「地域選択」 → ● → 地域を選択 → ● → 都道府県 / 都市名を選択 → ● → 「YES | → ●

ほかのチャンネルリストに切り替える

テレビ視聴に関する機能

開始画面はここから

【テレビ視聴画面】......P.8-6

番組情報を表示する

【テレビ視聴画面】 ⇒ (利 ⇒ 「番組情報 表示」 ⇒ ●

画面の明るさを調整する

【テレビ視聴画面】 ⇒ ଢ ⇒ 「表示設定」
⇒ ● ⇒ 「明るさ設定」 ⇒ ● ⇒ 明るさを選択 ⇒ ●

主音声/副音声を切り替える

【テレビ視聴画面】 ⇒√同⇒「音声設定」
⇒●⇒「主/副音声設定」⇒●⇒音
声の出力方法を選択→●

音声を切り替える

【テレビ視聴画面】 ⇒ ⑩ ⇒ 「音声設定」
⇒ ● ⇒ 「音声切替」 ⇒ ● ⇒ 音声を選択 ⇒ ●

例切り替えられる音声がある場合のみ操作できます。

視聴中のチャンネルリスト情報を表示 する

【テレビ視聴画面】 ⇒ (P) ⇒ 「チャンネル」 ⇒ ● ⇒ 「チャンネル情報」 ⇒ ●

視聴中の放送局をチャンネルリストに 追加登録する

【テレビ視聴画面】 ⇒ (同⇒ 「チャンネル」 ⇒ ● ⇒ 「チャンネル追加登録」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

テレビ

番組を選択する

【テレビ視聴画面】 ⇒ (回 ⇒ 「チャンネル」 ⇒ ● ⇒ 「サービス選局」 ⇒ ● ⇒ サービス (番組) を選択 ⇒ ●

同じ放送局で複数のサービス(番組)を 放送している場合に操作できます。

データ放送に関する機能

開始画面はここから

【データ放送モード画面】......P.8-9

データ放送から接続したページを更新 する

【データ放送モード画面】 ⇒ ଢ ⇒ 「データ放送」 ⇒ ● ⇒ 「コンテンツ再読み込み」 ⇒ ●

SSL通信で使用している証明書を確認 する

【データ放送モード画面】 ⇒ □ ⇒ 「データ放送」 ⇒ ● ⇒ 「証明書表示」 ⇒ ●

ページの表示を終了してデータ放送へ 戻る

【データ放送モード画面】 → (回 → 「データ放送」 → ● → 「データ放送へ戻る」 → ●

テレビリンクに関する機能

開始画面はここから

【データ放送モード画面】......P.8-9

テレビリンクを登録する

【データ放送モード画面】 ⇒テレビリンクに登録できる項目を選択 ⇒ ● (⇒ 「YES」 / 「YES (以後非表示)」 ⇒ ●) テレビリンクに有効期限が設定されている場合があります。

テレビリンクからページや情報を表示 する

▶ テレビリンクの種類によって以下のアイコンが表示されます。

■: メモ情報

ご データ放送ページ

■: インターネットコンテンツ

テレビリンクの詳細情報を表示する

「TV」 ⇒ ● ⇒ 「テレビリンク」⇒ ● ⇒ 目的のテレビリンクを選択 ⇒「詳細表示」 ⇒ ●

テレビリンクの登録件数を表示する

8



テレビリンクを削除する

1件削除の場合

()

□ → 「TV」 → ● → 「テレビリンク」→ ● → 削除するテレビリンクを選択 →□

- 全削除の場合⇒「全削除」⇒●⇒端末暗証番号を入力⇒●⇒「YES」⇒●

録画番組に関する機能

開始画面はここから

【録画番組一覧画面】......P.8-11

録画した番組のタイトルを編集する

【録画番組一覧画面】 ⇒目的の録画番組を選択 ⇒√回⇒「タイトル編集」⇒●⇒ タイトルを編集 ⇒●

録画した番組のタイトルを初期化する

【録画番組一覧画面】 ⇒目的の録画番組を選択 ⇒ 同⇒「タイトル初期化」 ⇒ ●

録画番組一覧画面の表示方法を切り替える

【録画番組一覧画面】 ⇒√回⇒「一覧表示切替」⇒●⇒「タイトル」/「タイトル・一タイトル」/「タイトル・回像」⇒●

録画した番組の情報を確認する

【録画番組一覧画面】 ⇒目的の録画番組を選択 ⇒・同⇒「情報表示」 ⇒●

保存容量を確認する

【録画番組一覧画面】 ⇒ (P) ⇒ 「保存容量確認」 ⇒ ●

録画した番組を削除する

【録画番組一覧画面】 ⇒削除する録画番 組を選択 ⇒ (同)

- 1件削除の場合⇒「1件削除」 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●
- 全削除の場合
 ⇒「全削除」⇒●⇒端末暗証番号を入力⇒●⇒「YES」⇒●

録画番組再生に関する機能

開始画面はここから

【録画番組再生画面】......P.8-12

再生する位置を選択する

【録画番組再生画面】 ⇒ ⊕ ⇒ 和 ⇒ 「再 生位置選択」 ⇒ ● ⇒ ⊕ で再生位置を選 択 ⇒ ● 8

視聴/録画予約に関する機能

開始画面はここから

【視聴予約リスト一覧画面】......P.8-15 【視聴予約編集画面】......P.8-15 【録画予約リスト一覧画面】......P.8-15 【録画予約編集画面】......P.8-15

予約アラーム音を選択する

【視聴予約編集画面】 ⇒「▶」 ⇒● ⇒ 種別フォルダを選択 ⇨●(⇨フォルダ を選択 ⇨●) ⇒目的のアラーム音を選 択⇨◉

視聴/録画予約の番組名を入力する

【視聴予約編集画面】/【録画予約編集画 面】⇒「胴」⇒●⇒番組名を入力⇒●

視聴/録画予約の繰り返しを設定する

【視聴予約編集画面】/【録画予約編集 画面】 ⇒ 「囫」 ⇒ ● ⇒ 「設定なし」/ 「毎日 | / 「曜日指定 | ⇨●

▶ 「曜日指定」を選択した場合は、視聴/録 画予約を繰り返す曜日を選択し、 を押 します。

予約/録画アラームの音量を設定する

【視聴予約編集画面】/【録画予約編集画面】 → 「器 | → ● → ● で音量を調節 → ●

予約アラームの通知画面から直接テレ ビを起動するかを設定する

【視聴予約編集画面】 ⇒「圓」 ⇒● ⇒ [ON] / [OFF] ⇒●

- M [ON] に設定し、アラーム通知画面で
 - (2回)を押して「YES」を選択し
 - ●を押すと、テレビが起動して予約し た番組を視聴することができます。

TV / Music グループを操作中に録画開 始日時になったときの優先動作を設定 する

【録画予約編集画面】 ⇒「鬥| ⇒● ⇒ 「録画優先 | / 「操作優先 | ⇨ ●

▶ 「緑画優先」にすると、操作中の機能を 中断/終了して録画を開始します。「操 作優先」にすると、緑画を開始する確認 画面が表示されます。

視聴/録画予約を編集する

【視聴予約リスト一覧画面】/ 【録画予 約リスト一覧画面】 ⇒目的の視聴/録 画予約を選択 ➡ 図 → 各項目を編集 ➡

視聴/録画予約を並べ替える

【視聴予約リスト一覧画面】/【録画予 約リスト一覧画面】 ⇒√同⇒「ソート」 →●→条件を選択 →●



視聴/録画予約を削除する

【視聴予約リスト一覧画面】/【録画予約リスト一覧画面】 ⇒削除する視聴/録画予約を選択 ⇒√回⇒「削除」 ⇒●

- 選択削除の場合
 □ 「選択削除」□ □ □ 削除する視聴/
 録画予約を選択□ □ □ □ □ □ 「YES」
 □ □ □ □ 「YES」
- 全削除の場合
 ⇒「全削除」⇒●⇒端末暗証番号を入力⇒●⇒「YES」⇒●
- □ 「過去削除」を選択することで、過去の視聴/録画予約を削除することもできます。

保存容量を確認する

【録画予約リスト一覧画面】 ⇒ (PI ⇒ 「保存容量確認」 ⇒ ●

録画予約の結果を確認する

- MEN ⇒「TV」 ⇒ ⇒ 「予約録画結果」
- ⇒● ⇒目的の項目を選択 ⇒●
- を押すと、録画した番組を再生できます。

音楽/S!アプリ



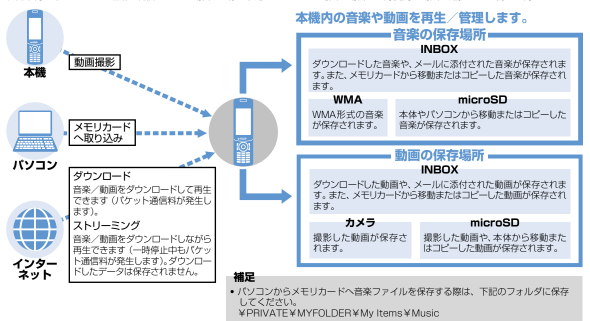
音楽について	9-2
プレーヤー画面の見かた	9-3
音楽を入手する	9-4
音楽再生	9-5
音楽を再生する	9-5
プレイリストを利用する	9-7
S!アプリ	9-9
S!アプリについて	9-9
S!アプリをダウンロードする	9-9
S!アプリを起動する	9-10
便利な機能	9-11
音楽に関する機能	9-11
S!アプリに関する機能	





本機の音楽はミュージックプレーヤーで再生/管理します。

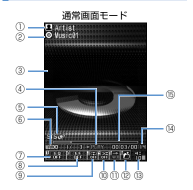
- ●インターネットに接続して、音楽を入手することができます。
- ●ファイルの形式によっては、再生できないことがあります。
- 音楽再生中にアラーム通知や着信があった場合は、停止状態になります。動画の場合は、再度同じ動画を選択すると続きを再生できます。







プレーヤー画面の見かた





- ① アーティスト名〈作成者〉※1
- ② タイトル
- ③ プレーヤー画面/ジャケット画像 (動画) ** 1
- ④ 再生状態

▶MUM: 再生中/WPUME: 一時停止中▶所: 早送り中/4MUW: 巻戻し中▶MUW: スロー再生中*2

■ 門間 : 早送り再生中※2

- ⑤ 音響効果が有効であることを示し、設定 に関係なく表示されます。
- ⑥ 再生中のトラック番号/フォルダ内の 全トラック数(再生中のファイル番号/ フォルダ内の全ファイル数)
- 音質 (イコライザ) OFF

Pap Live Wood Great Clight Woods Gelled Rep Consent Rock Kies Lood:各ジャンル向け mean mean mean:ユーザ設定

8 音響効果(エフェクト)点: OFF

U.T. COSIA Been Marke Carbe U.T. Cosia Been Marke Cosia U.T. Cosia Carbe Cosia Carbe Cosia U.T. Cosia Carbe Cosia : ユーザ設定

⑨ リピート状態

- シャッフル状態窓: ON^{※3} /器: OFF
- Web to対応 楽曲などに含まれているUBLに接続します。
- ② 音楽/ファイル選択 再生する音楽/ファイルを変更できます。
- 音量 再生経過時間/全体の長さ
- (6) **再生位置表示** 現在の再生位置をマーカー(<u>1</u>) で表示 します。

一時停止中に ② を押して再生位置を変 更することもできます。

- (®) **ガイド表示** サイドボタンの操作についてのガイダ ンスが表示されます。
- ※1〈 〉内は動画再生時の表示内容です。
- ※2 動画再生時のみ利用できます。
- ※3 音楽再生時のみ利用できます。



音楽を入手する

インターネットからダウンロードする

- 料金や有効期限などの情報を必ず確認してください。
- ① ⇒ 「Music」 ⇒ ⇒「ミュージックダウンロード」⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●
- ②画面の指示に従って音楽をダウンロードする

パソコンから取り込む

- 「Windows Media® Player」を使って、 音楽CDの音楽データをWMAデータに変 換してメモリカードに登録します。
- 2 本機とパソコンをUSBケーブル で接続する

パソコンからの操作で、音楽が転送できる状態になります。詳しくは、「Windows

Media® Player」のヘルプを参照してく ださい。

- パソコンからWMAデータを microSDカードに転送する
- 4 転送が終わったら本機とパソコンをUSBケーブルから取り外す
 各OSの操作方法に従って、パソコンからUSBケーブルを取り外してください。

注意

• Windows Media[®] Player 10には対応 しておりません。Windows Media[®] Player 11をご利用ください。

補足

• WMA データの転送後は、「USB モード 設定」を「通信モード」に戻してください。



音楽を再生する

- 2 フォルダを選択 ⇒●



音楽一覧画面

6 音楽を選択 ⇒●



ミュージックプレーヤー再生画面 (ムービープレーヤー再生画面)

補足

- 市販の Bluetooth® 対応オーディオ機器 からミュージックプレーヤーの音を再生 することができます (P.13-5)。

再生中に利用するボタン

一時停止/再開	●またはPLOCK
音量調節	
先頭から再生 前の音楽/動画を再生	
次の音楽/動画を再生	◎または □ _{□LAN} (長押し)
巻戻し	◎ (長押し)
早送り	◎ (長押し)
再生位置を変更	一時停止中に◎
設定メニューを開く/閉じる	

再生する音楽/ファイル の選択	¥7/6
音質(イコライザ)の 設定 [※]	1
音響効果(エフェクト) の設定 [※]	2
リピートの設定※	3
シャッフルの設定**	4
インターネットに接続	5
ジャケット画像の 切り替え	# / ¥ 複数のジャケッ ト画像がある場 合に切り替わり ます。
再生終了	CLEAR

※ 押すたびに設定が切り替わります。



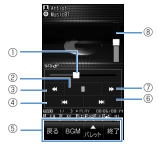
タッチスタイルで操作する

- 1 A
- ②「Music」 ⇒フォルダを選択 ⇒ 音楽を選択

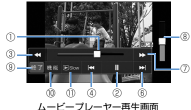
補足

●ミュージックプレーヤー再生画面の 操作

ムービープレーヤー再生画面では、画面 をタップすると操作パレットが表示され ます。



ミュージックプレーヤー再生画面 (タッチスタイル)



ムービープレーヤー再生画 (タッチスタイル)

- 1) 再生位置表示
 - 左右にドラッグしたり、再生バーの任意 の位置をタップすることで、その位置か ら再生できます。
- ② 一時停止/再開
- ③ 巻戻し
- ④ 先頭から再生 前の音楽/動画を再生
- 5 タッチボタン (P.1-12)
- ⑥ 次の音楽/動画を再生
- ⑦ 早送り
- ⑧ 音量調節
- 9 終了

9

機能の設定パレットを表示

・ミュージックプレーヤー再生画面で は、たなタップすると表示されます。

Tフェクト: 音響効果を変更します。

ピート状態を変更します。

:シャッフル状態 を変更します。

サイト接続:楽曲などに含まれている URLに接続します。

歌詞表示※1:歌詞を表示します。 ジャケット画像表示※1:ジャケット画

像を表示します。

ファイル選択※2:再生するファイルを 選択します。

スロー再生/通常再生

※1 音楽再生時のみ利用できます。 ※2 動画再生時のみ利用できます。

プレイリストを利用する

プレイリストとは、音楽を再生する順番を決 めるリストです。ジャンルやアーティスト別 に再生したり、お好みの音楽だけを集めて再 生することができます。

● メモリカードに保存されている音楽もプ レイリストに登録できます。

プレイリストを作成する

Music ⇒ ⇒ 「プレ イリスト」⇒●



プレイリスト一覧画面

- \Rightarrow
- る音楽を選択 ⇒●

同じ操作を繰り返して、プレイリストに 登録したい音楽を指定します。

プレイリストを再生する

プレイリスト一覧画面】で再生 するプレイリストを選択 ⇒● プレイリストを選択して™を押すと、 すぐに再生することができます。



プレイリスト内音楽一覧画面

② 音楽を選択 ⇒
⑤

プレイリストの再生がはじまり、登録し た順番で音楽が再生されます。

補足

すべての音楽を再生する場合は、プレイ リスト一覧画面で「全曲リスト」を選択 し(2回) を押します。

りもっと使いこなそう

💿 便利な機能

音楽/動画の再生時に利用できる機能

- 前回の途中から再生する
- 設定メニューを利用する
- 音楽/動画の詳細情報を確認する
- リピート再生を設定する
- お好みの音質を設定する
- お好みの音響効果を設定する
- 再生を始める位置を指定する
- ムービーの再生速度を切り替える
- 音楽を再生しながらほかの機能を利用する
- 歌詞を表示する
- ジャケット画像を表示する
- ムービープレーヤーの操作方法を確認する

(P.9-11)

音楽の管理で利用できる機能

- 音楽を着信音に設定する
- 音楽を検索する
- 音楽を並べ替える
- 保存容量を確認する
- WMAフォルダ内の音楽をすべて削除する

(P.9-12)

プレイリストで利用できる機能

- プレイリストに音楽を追加する
- プレイリストの音楽を並べ替える
- プレイリストの音楽を解除する
- プレイリスト名を編集する
- メモリカード内の音楽を全曲リストに登録する
- プレイリストのコピーを作成する
- プレイリストの情報を確認する
- プレイリストを削除する

(P.9-13)

🖍 設定

再生画面に関する設定

- 再生画面のデザインを変更する
- 画像の表示サイズを設定する

(P.14-35)

9



S!アプリについて

S!アプリはソフトバンク携帯電話専用のアプリケーションです。S!アプリを提供しているインターネットサイトからゲームなどをダウンロードして、本機で楽しむことができます。

●生活アプリについて

本機には、おサイフケータイ®対応のS!アプリ「生活アプリ」(P.11-3)が搭載されています。「生活アプリ」も他のS!アプリと同様、各種設定や管理を行えます。

●ネットワーク接続型S!アプリについて

S!アプリによっては、ネットワーク(インターネット)に接続して動作するものがあります。ネットワーク接続型S!アプリ利用時は通信料が発生します。ネットワークへ接続したとき確認画面が表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

注意

S! アプリはコミュニケーションスタイルでのみ使用できます。他のスタイルのご利用時にはコミュニケーションスタイルに変更してくだい。

補足

- 通信料については「サービスガイド 3G」 を参照してください。
- ●ライセンス情報について

以下の操作でJava™およびJBlend™の ライセンス情報を確認できます。

S!アプリをダウンロードする

- 2 ダウンロードするS!アプリを選択 ⇒(2回) ►
 - ►S!アプリをすぐに起動する場合 [YES] ⇒ ● ⇒ 起動するS!アプリ を選択 ⇒ ●
 - ▶S!アプリをすぐに起動しない場合 「NO」 ➡●

注意

- 電池残量が少ないときにダウンロードすると、正常にダウンロードできない場合があります。電池残量が十分にあることを確認してダウンロードしてください。
- 破損、紛失などにより USIM カードを交換すると、ダウンロードしたS!アプリは利用できなくなります。
- ・SIアプリをメモリカードに移動して使用されているときに、端末初期化を行うと、メモリカードに保存して使用していたS!アプリが利用できなくなります。 その場合は、同じS!アプリを再度ダウンロードしてで利用ください。
- ・S!アプリをメモリカードに移動して使用されている場合に、以下の操作を実行すると本機内に新たにS!アプリが保存され、メモリカードに保存して使用していたS!アプリが利用できなくなります。
 - メモリカードを抜いたまま、同じ S! ア プリをダウンロードした場合
- 別のメモリカードに差し替えて、同じS! アプリをダウンロードした場合 本機に新たに保存されたS! アプリをその まま利用していただくか、再度メモリ カードへ移動して使用してください。



補足

- 生活アプリのダウンロードについては、 P.11-3を参照してください。
- S!アプリの操作方法については、各S!アプリのヘルプやダウンロードしたインターネットサイトなどを参照してください。

S!アプリを起動する

① □ ⇒ 「S!アプリ」 ⇒ ● ⇒ 「S! アプリー覧」 ⇒ ●



S!アプリー覧画面

2 起動するソフトを選択 ⇒●

補足

- ・S!アプリの起動中に電話がかかってきた場合、S!アプリは一時中断されます。通話が終了すると、「再開」「一時停止」「終了」を選択する画面が表示され、「再開」を選択するとS!アプリを再開できます。
- S!アプリを終了する場合は、以下のよう に操作します。
- S!アプリの起動中に → 「終了」 → (

りもっと使いこなそう

● 便利な機能

S!アプリに関する機能

- S!アプリの情報を確認する
- 保存容量を確認する
- S!アプリを削除する

(P.9-14)

₩ 設定

S!アプリ実行中の動作に関する設定

- S!アプリ実行中の音量を設定する
- S!アプリ実行中の振動動作を設定する
- S!アプリ実行中の照明の点灯動作を設定する
- 3:7 プリ美打中の照明の無対動Fを設定9
- S!アプリ実行中の照明の点滅動作を設定する
- S!アプリの通信を許可する
- S!アプリのユーザデータの書き込みを許可 する
- S!アプリのセキュリティ設定をリセットする

(P.14-35)

S!アプリに関する設定

- S!アプリの各種機能の設定をリセットする
- S!アプリをすべて削除する

(P.14-36)



音楽に関する機能

開始画面はここから

【ミュージックプレーヤー再生画面】

	P.9-5
【ムービープレーヤー再生画面】	P.9-5
【音楽一覧画面】	P.9-5
【プレイリスト一覧画面】	P.9-7
【プレイリスト内音楽一覧画面】	P.9-7

音楽/動画の再生時に利用できる機能

前回の途中から再生する

設定メニューを利用する

【ミュージックブレーヤー再生画面】 / 【ムービープレーヤー再生画面】 ☆ ☞ ☆ 設定したい項目を選択 ☆ ● **
** 押すたびに設定が変わります。

音楽/動画の詳細情報を確認する

【ミュージックプレーヤー再生画面】 / 【ムービープレーヤー再生画面】 → P → 「詳細情報」 → ● → 「ミュージック情報」 / 「ムービー情報」 → ● ファイル情報を確認できます。

リピート再生を設定する

【ミュージックブレーヤー再生画面】

⇒⑩ → 「動作設定」 ⇒⑩ → 「リピート設定」 ⇒⑩ → 「オールリピート」 /
「シングルリピート」 ⇒⑩

お好みの音質を設定する

【ミュージックプレーヤー再生画面】 / 【ムービープレーヤー再生画面】 → (®) → 「動作設定」→ ®) → 「サウンドエフェクト」 → ® → 「イコライザ」 → ® → 各周波数の強弱を設定 → ®)

● 音質を初期状態に戻す場合⇒ユーザ設定1~3を選択 ⇒図(2回)⇒⑥

お好みの音響効果を設定する

- 既存のエフェクトをもとに設定する場合
 →ユーザ設定1~3を選択 → □ → √ □
 →エフェクトを選択 → ●
- 音響効果を初期状態に戻す場合⇒ユーザ設定 1~3を選択 ⇒ (2回)⇒ (●)

再生を始める位置を指定する

【ミュージックブレーヤー再生画面】

⇒√回⇒「再生メニュー」 ⇒●⇒「指定位置再生」⇒●⇒◎ で再生をはじめる位置を指定 ⇒●



ムービーの再生速度を切り替える

【ムービープレーヤー再生画面】 ⇒√® ⇒「再生メニュー」 ⇒● ⇒「早送り再 生」/「スロー再生」 ⇒●

過常の再生速度に戻す場合は ● を押します。

音楽を再生しながらほかの機能を利用 する

【ミュージックプレーヤー再生画面】 ⇒□⇒「BGM再生」⇒●⇒ほかの 機能を利用する

歌詞を表示する

【ミュージックプレーヤー再生画面】 ⇒√回⇒「詳細情報」⇒●⇒「歌詞表示」⇒●

├── ○ で歌詞の画面を切り替えることができます。

ジャケット画像を表示する

ムービープレーヤーの操作方法を確認 する

【ムービープレーヤー再生画面】 ⇒ (雨) ⇒ 「ヘルプ」 ⇒ ●

音楽の管理で利用できる機能

音楽を着信音に設定する

【音楽一覧画面】 ⇒目的の音楽を選択
⇒√回⇒「着信音設定」⇒● (⇒⊙で
再生をはじめる位置を指定 ⇒●) ⇒着
信音の項目を選択 ⇒●

音楽を検索する

【音楽一覧画面】/ 【プレイリスト一覧画面】/ 【プレイリスト内音楽一覧画面】

□ □ □ □ 「検索」 □ □ □ 「タイトル」
□ □ → 条件を入力 □ ●

検索結果から音楽を選択して ● を押す と、音楽が再生されます。

音楽を並べ替える

【音楽一覧画面】 / 【プレイリスト内音楽一覧画面】 ⇒ √回⇒「ソート」⇒ ● ⇒ 条件を選択 ⇒ ●

保存容量を確認する

【音楽一覧画面】 ⇒ (同 ⇒ 「保存容量確認」 ⇒ ●

WMAフォルダ内の音楽をすべて削除する



プレイリストで利用できる機能

プレイリストに音楽を追加する

【プレイリスト内音楽一覧画面】⇒√同⇒ 「プレイリスト編集」 ⇒● ⇒「楽曲追 加」⇨●⇨フォルダを選択⇨●⇨追 加する音楽を選択 ⇨● ⇨ ☞ ⇨「YES」 \Rightarrow

Ы指定した音楽がプレイリストの最後に 登録されます。

プレイリストの音楽を並べ替える

【プレイリスト内音楽一覧画面】 ⇒並べ 替える音楽を選択 ⇒√同⇒「プレイリス ト編集」 ⇒● ⇒「並び替え」 ⇒● ⇒ 移動先を選択 ⇨●

プレイリストの音楽を解除する

【プレイリスト内音楽一覧画面】 ⇒目的 の音楽を選択 ⇒√同⇒「プレイリスト編 集 | ⇒● ⇒ 「解除 | ⇒●

- 1件解除の場合 □ [] 件解除 | □ □ □ [YES | □ □
- 選択解除の場合 → 「選択解除 | → ● → 解除する音楽を 選択 → O → O → 「YES I → O
- 全解除の場合 ⇒「全解除」⇒●⇒端末暗証番号を入 カ⇒●⇒ [YES] ⇒●

プレイリスト名を編集する

【プレイリスト一覧画面】 ⇒目的のプレイ リストを選択 ⇒√同⇒「プレイリスト名編 集」⇒●⇒プレイリスト名を編集 ⇒●

メモリカード内の音楽を全曲リストに 登録する

【プレイリスト一覧画面】 ⇒√園 ⇒ 「全 曲リスト更新 | ⇒ ● ⇒ 「YES | ⇒ ●

プレイリストのコピーを作成する

【プレイリスト一覧画面】 ⇒目的のプレ イリストを選択 ⇒ (プレイリスト 複製 | ⇒●

プレイリストの情報を確認する

【プレイリスト一覧画面】 ⇒目的のプレ イリストを選択 ⇒ (同 ⇒ 「プレイリスト 情報」⇨●

プレイリストを削除する

【プレイリスト一覧画面】 ⇒削除するプ レイリストを選択 ⇒ (同 ⇒ 「プレイリス ト削除 | ⇒●

- 1件削除の場合 □ [1件削除]
 □ [YES]
 □ [YES]
- 選択削除の場合 ⇒「選択削除 | ⇒● 削除するプレイ リストを選択 → ● → 「YES」 \Rightarrow
- 全削除の場合

S!アプリに関する機能

開始画面はここから

【S!アプリー覧画面】......P.9-10

S!アプリの情報を確認する

【S!アプリー覧画面】 ⇒目的のS!アプ リを選択 ⇒√® ⇒「プロパティ表示」 ⇒●

保存容量を確認する

【S!アプリー覧画面】 ⇒ (PI ⇒ 「保存容量確認」 ⇒ ●

S!アプリを削除する

【S!アプリー覧画面】 ⇒削除するS!アプリを選択⇒√P ⇒「削除」 ⇒ ● ⇒「YES」 ⇒ ●

エンタテイメント



モバイルウィジェット10-2
モバイルウィジェットについて10-2
モバイルウィジェットを利用する10-2
ウィジェットコンテンツを
ダウンロードする10-3
ウィジェットコンテンツを貼り付ける 10-4
S!速報ニュース 10-6
S!速報ニュースを利用する10-6
S!情報チャンネル 10-7
S!情報チャンネルを利用する10-7
電子ブック 10-9
電子ブックを入手する 10-9
ブックサーフィン [®] を利用する10-9
便利な機能 10-10
モバイルウィジェットに関する機能 10-10
S!速報ニュースに関する機能10-10
S!情報チャンネルに関する機能10-10
お天気アイコンに関する機能10-11





モバイルウィジェットに ついて

モバイルウィジェットとは、天気予報、ニュース、株価情報、電卓や時計などのウィジェットコンテンツを利用して、インターネットから最新情報を取得して表示したり、各種ツールを利用したりする機能です。 待受画面で⑥を押すだけでウィジェットコンテンツにアクセスできる便利な機能です。

- モバイルウィジェットには、待受ウィジェット1~4の4つの待受ウィジェット 画面があり、それぞれの待受ウィジェット画面にウィジェットコンテンツを5つまで貼り付けることができます。
- ウィジェットコンテンツは、プリインストールされているもの以外にも、インターネットサイトからのダウンロード、メール添付、赤外線通信、メモリカードなどから追加することができます。
- 画面に表示されているウィジェットコン テンツはイメージとなりますので、実際 の表示とは異なる場合があります。

●ネットワーク接続型ウィジェットコンテンツについて

ウィジェットコンテンツによっては、ネットワークに接続して動作するものがあります。ネットワーク接続型ウィジェットコンテンツ利用時は通信料が発生します。ネットワークへ接続の確認画面が表示された場合は、画面の指示に従ってください。

- ウィジェットコンテンツをダウンロード する場合は、別途パケット通信料がかか ります。
- モバイルウィジェットを使用する場合 は、コミュニケーションスタイルまたは タッチスタイルに切り替えてご利用くだ さい。

補足

通信料については「サービスガイド3G」 を参照してください。

モバイルウィジェットを 利用する

ウィジェットコンテンツを選択できる 状態になり、画面にポインターが表示さ れます。



待受ウィジェット操作画面

2 ポインターでコンテンツを選択⇒⑥

補足

ニューロポインター設定の「ポインター表示」(P.14-41)を「OFF」に設定した場合、ニューロポインターボタンでは操作できません。マルチセレクターボタンでポインターを移動してください。



待受ウィジェット画面を切り替 える



選択されている待受ウィジェット画面 には「★」がつきます。

② 待受ウィジェット画面を選択 ⇒●

補足

 左右のフリック操作(P.1-11)で待受 ウィジェット画面を切り替えることがで きます。

ウィジェットコンテンツ をダウンロードする

ウィジェットコンテンツをダウンロードし て待受ウィジェット画面に貼り付けます。

- ●保存できる件数は、最大100件です(データ量によって実際に保存できる件数が少なくなる場合があります)。
- ② ダウンロードするウィジェット コンテンツを選択 ⇒ ● (2回) インストールが完了します。
- ⑤「待受画面にはる」 ⇒ ⇒ 待受 ウィジェット画面を選択 ⇒ ●
 - ⇒配置する位置に移動 ⇒●
 - ■ウィジェットコンテンツをすぐに起動 する場合
 - ⇒ 「開く | ⇒●

- ■ウィジェットコンテンツの情報を確認 する場合
 - □ プロパティ表示 □ □ □
- ■ウィジェットコンテンツの一覧を表示 する場合
- ➡「ウィジェット―覧」 ➡●
- ■前の画面に戻る場合
 - ⇒「戻る」 ⇒●

注意

タッチスタイルでウィジェットをダウン ロードした直後に、待受画面に貼り付け ようとすると、操作が完了できないこと があります。その場合はコミュニケー ションスタイルに変更してください。



ウィジェット一覧画面のアイコンについて

ウィジェット一覧画面には、ウィジェットの 状態や種類を示すアイコンが表示されます。



ウィジェット一覧画面

① コンテンツアイコン

- : ウィジェットストアヘアクセスします。
- ■: ウィジェットコンテンツにアイコンが設定されていない場合に表示されます。
- : 未インストールのウィジェットコンテンツです。選択すると、ウィジェットコンテンツのインストールを開始します。

②データ情報

| 課: プリインストールのウィジェット コンテンツ

駅: ダウンロードしたウィジェットコンテンツ

闘: 待受画面に貼り付け中

図: メール送信可能

ῗ: 赤外線送信可能

ウィジェットコンテンツ を貼り付ける

- 1 MEN ⇒ 「データフォルダ」 ⇒ ⇒ 「ウィジェット」 ⇒ ●
- 2 貼り付けるウィジェットコンテンツを選択 ⇒ (n) ⇒ 「待受画面にはる」 ⇒ ⇒ 待受ウィジェット画面を選択 ⇒ → 配置する位置に移動 ⇒ ●

補足

ウィジェットコンテンツは、各待受ウィジェット画面に5つまで貼り付けることができます。



りもっと使いこなそう

● 便利な機能

モバイルウィジェットに関する機能

- ウィジェットコンテンツの位置を変更する
- 待受ウィジェット画面から削除する
- ウィジェットコンテンツを前面/背面に配置する
- 表示を更新する

(P.10-10)

🖍 設定

モバイルウィジェットに関する設定

- モバイルウィジェットの自動更新をする かどうかを設定する
- 海外での利用時に自動で通信をするかどうかを設定する
- 待受ウィジェット画面からすべてのウィジェットコンテンツをはがす
- Cookieを使用するかどうかを設定する
- Cookieを削除する
- モバイルウィジェットを利用するかどう かを設定する

(P.14-37)



S!速報ニュースを利用する

登録したニュースの情報を自動的に更新して、待受画面から確認することができます。

S! 速報ニュースのご利用には、パケット 通信料が発生します。

ニュースを登録する

- 〈例〉S!速報ニュース一覧のニュースを登録 する
- 10 (長押し)



S!速報ニュース一覧画面

- ②「登録はこちら」 ⇒ ⇒
 「YES」 ⇒ ●
- 3 ニュースを選択 ⇒ 画面の指示に従って登録してください。

更新情報を確認する

- ①【S!速報ニュース一覧画面】で ニュースを選択 ↓ ●
- 2 目的の情報を選択 ⇒●

☑を押すと次の更新情報を表示できます。

りもっと使いこなそう

● 便利な機能

S!速報ニュースに関する機能

- リストを手動で更新する
- 登録したニュースの情報を確認する
- 登録したニュース/項目を削除する

(P.10-10)

🗡 設定

S!速報ニュースに関する設定

- S!速報ニュースの自動更新を設定する
- S!速報ニュースを待受画面に表示しないようにする
- テロップの表示速度を設定する
- S!速報ニュースに表示する情報を設定する
- S!速報ニュースの画像を表示しないよう にする
- S!速報ニュースの登録内容をリセットする

(P.14-38)

S!情報チャンネルを利用 する

S!情報チャンネルとは、最新のニュースやお 天気情報などを自動的に受信する情報配信 サービスです。

● S! 情報チャンネル/お天気アイコンのご 利用には、パケット通信料が発生します。

サービス登録を行う

S!情報チャンネルを利用するためのサービス登録を行います。



S!情報チャンネルメニュー画面

②「サービス登録・解除」 ⇒● ⇒ 「YES」 ⇒●

以降は、画面の指示に従って登録してく ださい。

最新情報を確認する

配信情報は自動的に受信され、新着情報が あったことをデスクトップアイコンでお知 らせします。

① ● ⇒ デスクトップアイコン「 ※」 を選択 ⇒ ●



S!情報チャンネル情報画面

以降は、画面の指示に従って操作してく ださい。

補足

- ・メニュー操作で最新情報を確認するには、以下のように操作します。 【S!情報チャンネルメニュー画面】で「最新情報」 →●

10-7

10



お天気アイコンを利用する

S!情報チャンネルのサービス登録を行うと、 現在いる地域の天気を表すお天気アイコン が待受画面に表示されます。

●お天気アイコン

.	晴れ (昼)	Δ	のち
9	晴れ(夜)	/	ときどき
8	曇り		花粉(少ない)
	雨	***	花粉(多い)
♣	雪	\Diamond	紫外線(弱い)
\$	雷雨	*	紫外線(強い)

〈例〉曇りときどき雨の場合

※ 上記以外にも、降水確率や台風情報、季 節情報などのアイコンが表示されます (P.15-20)。

天気予報を確認する

1 【S!情報チャンネルメニュー画 面】で「お天気アイコン」⇒ ● ⇒ 「天気予報」 ⇒ ●

もっと使いこなそう

● 便利な機能

S!情報チャンネルに関する機能

- 受信できなかった情報を受信する
- 情報画面に表示されている画像/メロ ディファイルを保存する
- 情報画面に表示されている電話番号/ メールアドレスを電話帳に登録する

(P.10-10)

お天気アイコンに関する機能

お天気情報を手動で更新する

(P.10-11)

✔ 設定

S!情報チャンネルに関する設定

- 新しい情報を受信したときにデスクトップ アイコンを表示するかどうかを設定する
- 情報画面の文字サイズを設定する

(P.14-39)

お天気アイコンに関する設定

- お天気情報を自動的に更新するかどうか を設定する
- 待受画面にお天気アイコンを表示するか どうかを設定する
- 新しいお天気情報を受信したときにデス クトップアイコンを表示するかどうかを 設定する

(P.14-39)

電子コミックや電子写真集など、CCFファ イルの電子ブックをダウンロードして閲覧 できます。

電子ブックを入手する

インターネットから電子ブックをダウン ロードします。

- ダウンロードした電子ブックは、データ フォルダの「ブック」に保存されます。
- 電子ブックによっては、コンテンツ・キー (コンテンツの使用権) の取得が必要です。
- **1** MEN ⇒ 「データフォルダ」 ⇒ **(** ⇒「ブック」 ⇒ ● ⇒ 「ブック ダウンロード」⇒●⇒「YES」 \Rightarrow

以降は、画面の指示に従って電子ブック をダウンロードしてください。

補足

• ブックサーフィン® からダウンロードす ることもできます。

ブックサーフィン[®]を利 用する

ブックサーフィン®は、データフォルダの 「ブック」に保存されている電子コミックや 電子写真集など(CCFファイル)を閲覧す るためのビューアです。

- **1** MENU ⇒ 「ニュース/エンタメ」 ⇒
 ●
 ⇒
 「ブックサーフィン」 \Rightarrow
 - ブックサーフィン®が起動します。 操作のしかたは、ブックサーフィン®の ヘルプを参照してください。

補足

・ブックサーフィン®は、SIアプリー覧か ら「ブックサーフィン」を選択しても起 動できます。

モバイルウィジェットに関する機能

開始画面はここから

【待受ウィジェット操作画面】......P.10-2

ウィジェットコンテンツの位置を変更 する

【待受ウィジェット操作画面】 ⇒目的の ウィジェットコンテンツにポインター を合わせる ⇒ ଢ ⇒ 「配置を変更する」 ⇒ ● ⇒ 配置する位置に移動する ⇒ ●

待受ウィジェット画面から削除する

【待受ウィジェット操作画面】 ⇒削除するウィジェットコンテンツにポインターを合わせる ⇒ ・ 「特受画面からはがす」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

ウィジェットコンテンツを前面/背面に配置する

【待受ウィジェット操作画面】 ⇒目的の ウィジェットコンテンツにポインター を合わせる ⇒ (同 ⇒ 「前面へ」 / 「背面 へ」 ⇒ ●

表示を更新する

【待受ウィジェット操作画面】 ⇒目的の ウィジェットコンテンツにポインター を合わせる ⇒ ि ⇒ 「表示を更新する」 ⇒ ●

S!速報ニュースに関する機能

開始画面はここから

【S!速報ニュース一覧画面】......P.10-6

リストを手動で更新する

【S! 速報ニュース一覧画面】 ⇒目的のニュースを選択 ⇒√見 ⇒「1 件更新」/「全更新」 ⇒⑥ ⇒「YES」 ⇒⑥

登録したニュースの情報を確認する

登録したニュース/項目を削除する

【S!速報ニュース一覧画面】 ⇒削除する ニュース / 項目を選択 ⇒ / 同

- 全削除の場合⇒ 「全削除」 ⇒ → 「YES」 ⇒ (2回) ⇒端末暗証番号を入力 ⇒ (2回)

S!情報チャンネルに関する機能

開始画面はここから

【S!情報チャンネルメニュー画面】.....P.10-7 【S!情報チャンネル情報画面】......P.10-7

受信できなかった情報を受信する

【S! 情報チャンネルメニュー画面】 ⇒ 「再配信要求」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

情報画面に表示されている画像/メロ ディファイルを保存する

【S!情報チャンネル情報画面】 → ® → 「ファイル保存」 → ● (→ ファイルを選択 → ●) → 「保存」 → ● → 「YES」 → ● (→ フォルダを選択 → ●) (→ 「YES」 / 「NO」 → ●)

- トラメロディファイルを再生する場合は、 「再生」を選択して●を押します。
- ファイルの情報を確認する場合は、「プロパティ」を選択して●を押します。

情報画面に表示されている電話番号/ メールアドレスを電話帳に登録する

【S!情報チャンネル情報画面】 ⇒ (P) ⇒ 「電話帳登録」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

- 本体に登録する場合
 ⇒「本体」⇒●→登録方法を選択⇒●
 (⇒電話帳を検索→目的の電話帳を選択→● (2回)) →各項目を編集 → 回
 (⇒「YES」/「NO」 → ●) (⇒メモリ番号を入力 → ●)
- USIMカードに登録する場合
 □ [USIMカード]
 □ ② □ 登録方法を
 選択 □ ② (□ 電話帳を検索 □ 目的の
 電話帳を選択 □ ② (2回))
 □ 各項目
 を編集 □ ② (□ [YES] □ ③ ③)

お天気アイコンに関する機能

開始画面はここから

【S!情報チャンネルメニュー画面】......P.10-7

お天気情報を手動で更新する

【S!情報チャンネルメニュー画面】 ⇒
「お天気アイコン」 ⇒ ● ⇒ 「手動更新」
⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

ツール



おサイフケータイ®	1	1-2
おサイフケータイ®について	1	11-2
おサイフケータイ [®] を利用する	1	11-3
おサイフケータイ [®] を使用禁止にする	1	11-4
S! GPSナビ	1	1-6
S! GPSナビについて	1	11-6
ナビアプリを起動する	1	11-6
現在地の地図を確認する	1	11-6
位置ナビを利用する	1	11-7
ライフヒストリービューア	1	1-8
ライフヒストリービューア画面の見かた	1	11-8
データを時系列に表示する		
スケジュール管理	11	-1C
スケジュール画面の見かた	. 11	I-10
スケジュールを登録する	. 11	I-10
スケジュールを確認する	. 11	1-12
スケジュールを削除する	. 11	1-12
To Doリスト	11	-14
予定を登録する	. 11	1-14
予定を確認する	. 11	1-15
予定を削除する	. 11	1-15
テキストメモ	11	-16
テキストメモを登録する		
テキストメモを削除する	. 11	1-16

音声メモ	11-17
自分の声を録音する	11-17
電卓	11-18
ァ アラーム	11-19
, フーニー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11-19
アラームを解除する	11-20
バーコードリーダー	11-21
, 、	11-21
読み取ったデータを確認する	11-22
テキストリーダー	11-23
文字を読み取る	11-24
えずで記が取る 読み取ったデータを確認する	11-25
	11-26
おサイフケータイ®に関する機能	11-26
S! GPSナビに関する機能	11-26
ライフヒストリービューアに関する機能	11-27
スケジュールに関する機能	11-27
To Doリストに関する機能	11-28
テキストメモに関する機能	11-29
アラームに関する機能	11-29
バーコードリーダー/テキストリーダーに	0
関する機能	11-29
大 y W IK II II II II II II	11-23

11

おサイフケータイ®は、電子マネーを使った 買い物の支払いや、交通チケット、ポイント カードなどとして利用できるICカード機能 サービスです。店舗や駅などに設置されてい る読み取り機にかざすだけで利用できます。

●おサイフケータイ®関連の用語

おサイフケータイ [®]	かざすだけで、データ の読み書きができる非 接触ICカード技術方式 「FeliCa」が使用可能な 携帯電話機です。
ICカード	おサイフケータイ [®] 対 応携帯電話に搭載され ているICチップです。
生活アプリ	おサイフケータイ®を 利用するためのS!アブ リです。本機にはあらか じめいくつかの生活ア ブリが搭載されていま す。

補足

- ICカード内には、サービスの内容やご利用状況に応じて各種データが保存されます。ICカード内のデータの消去方法は、生活アプリによって異なります。詳しくは、おサイフケータイ®対応サービス提供者にお問い合わせください。
- 故障または修理の際にICカード内のデータや設定した内容が消失/変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 万一、お客様がおサイフケータイ®対応携帯電話を盗難・紛失された場合、ICカード内のデータを不正に利用されてしまう可能性があります。そのことによりお客様に生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

おサイフケータイ®ご利用の流れ

- 生活アプリのダウンロード-

インターネットの情報画面から、生活アプリをダウンロードする。

生活アプリは、データフォルダに保存されます。



- サービスの加入登録/各種設定-

生活アプリを起動して、利用するS! FeliCa対応サービス(以降サービスと記載)の加入登録や各種設定を行う。

・生活アプリを利用して、電子マネー の入金や、支払確認/残高照会など もできます。

注意

• 各サービスの暗証番号やお問い合わせ先などはメモに控えるなどして、お忘れにならないようにご注意ください。

ツール

生活アプリをダウンロードする

- ② ダウンロードする生活アプリを 選択 ⇒⑥ (2回) ▶
 - ▶生活アプリをすぐに起動する場合 「YES」 ○ ○ ○ ○ 起動する生活アプリ を選択 ○ ○
 - ▶生活アプリをすぐに起動しない場合 「NO」 ➡●

注意

- 電池残量が少ないときにダウンロードすると、正常にダウンロードできない場合があります。電池残量が十分にあることを確認してダウンロードしてください。
- 破損、紛失などによりUSIMカードを交換 すると、ダウンロードした生活アプリは利 用できなくなります。

生活アプリを起動する

1 Imm ⇒ 「ツール」 ⇒ ● ⇒ 「おサイフケータイ」 ⇒ ● ⇒ 「生活アプリ」 ⇒ ●



生活アプリー覧画面

- ② 起動する生活アプリを選択 ⇒ ●注意
- 各サービスの暗証番号やお問い合わせ先などは、メモに控えるなどして、お忘れにならないようにご注意ください。

補足

- 生活アプリの起動中に電話がかかってきた場合、生活アプリは一時中断されます。
 通話が終了すると、「再開」「一時停止」「終了」を選択する画面が表示され、「再開」を選択すると生活アプリを再開できます。
- ・生活アプリを終了する場合は、以下のように操作します。

生活アプリの記動中に

「

・

「終了」

・

・

おサイフケータイ[®] を利 用する

ICカード内のデータをリーダー/ライターにかざして読み取りを行います。

- 読み取り時に生活アプリを起動する必要 はありません。
- 電池残量が不足しているときは利用できません。
- ●電源を切っているときや通話中、インターネット接続中にも利用できます。
- 1 ②マーク付近をリーダー/ライターにかざす ⇒読み取りが完了したことを確認



本機をリーダー/ライターに対して平行に かざしてください。認識されにくいときは、 本機を前後左右に動かしてみてください。



注意

 当社では、本機の故障または修理により、 ICカード内のデータや設定内容の消失/ 変化などで生じるいかなる損害にも、一 切の責任を負いかねます。

補足

 マークとリーダー/ライターの間に 金属などがあると、読み取れないことが あります。

おサイフケータイ[®] を使 用禁止にする

おサイフケータイ[®]を利用できないように設 定します (ICカードロック設定)。

- 1 ⇒ 「ツール」 ⇒ ⇒ 「おサイフケータイ」 ⇒ ⇒ 「ICカードロック設定 」 ⇒ ●
- 2 端末暗証番号を入力 ⇒●



ICカードロック設定画面

③「ICカードロック」 ⇒●⇒ 「ON」 ⇒●

ICカードロックを設定すると、待受画面に「Q」が表示されます。

- ●電源を切ったときのICカードロック の動作を設定する
- 【ICカードロック設定画面】で 「電源OFF時ICロック設定」⇒ ● ⇒ 「直前の状態を保持」 / 「ICカードロックON」 ⇒ ●

補足

- 待受画面で 3 を長押し (1 秒以上) しても、ICカードロックを設定できます。
- ICカードロックを解除する場合は、以下のように操作します。
 ICカードロック中に③ (長押し) ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒●

遠隔地からおサイフケータイ® を使用禁止にする

あらかじめ登録した電話番号から本機に電話をかけてICカードをロックします(電話リモートロック)。

- ●電話リモートロックの電話番号を登録する
- ②端末暗証番号を入力 ⇨●
- S[ON] ⇒



電話リモートロック設定画面

- 4 「<未登録>」▶
 - ●直接入力して登録する場合
 ⇒電話番号を入力 ⇒●

ル 411

ッ

- ▶電話帳などの電話番号を登録する場
- (同→ 「宛先参照入力」 → → 「電 話帳 | /「リダイヤル | /「着信履 歴」 ⇒ ● (⇒ 電話帳を検索 ⇒ ●) ➡登録する電話番号を選択 ➡●
- ▶公衆電話を登録する場合 (同⇒ 「公衆電話 | ⇒●)

5 ∞

補足

電話リモートロックを解除する場合は、 操作操作
で「OFF」を選択し
を押しま す。

- ●電話リモートロックを利用する
- ■電話リモートロック用に登録し た電話番号から本機に電話をか ける

番号を通知して発信してください。

- 着信してから電話を切る
- (5)3分以内にあと2回操作(1)~ た繰り返す

3回目に着信すると、本機のICカードが ロックされ、完了のアナウンスが流れま す。

注意

• 操作中に他の電話番号から本機に着信が あると、着信回数がO回に戻ります。こ の場合、操作1からやり直してください。

りもっと使いこなそう

● 便利な機能

おサイフケータイ®に関する機能

- 生活アプリの情報を確認する
- 保存容量を確認する
- 生活アプリを削除する
- 電話リモートロックに登録した電話番号 を変更する
- 電話リモートロックに登録した電話番号 を削除する

(P.11-26)

🖍 設定

おサイフケータイ®に関する設定

- IC カード利用中のイルミネーションを設 定する
- 生活アプリをすべて削除する
- リーダー/ライターからのブラウザ起動 を利用するかどうかを設定する

(P.14-43)

ッ

S! GPSナビについて

GPS衛星による測位情報から、自分のいる 場所を地図で確認したり、目的地までのルートを調べたりすることができます。

注意

- GPS衛星や基地局からの電波の受信状況 が悪い場所では、測位情報の精度が落ち ることがあります。
- 提供した位置情報に起因する障害については、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- S! GPSナビ対応サービスには、別途ご契 約が必要となるものがあります。
- ・地図の測位に失敗しても、通信料が発生します。
- 通信料が高額になることがありますので ご注意ください。

ナビアプリを起動する



S! GPSナビ画面

②「ナビアプリ」 ⇒ ● ⇒ 起動する ナビアプリを選択 ⇒ ●

補足

現在地の測位情報からナビアプリを起動する場合は、以下の操作を行います。
 【S! GPSナビ画面】で「現在地確認」 ⇒
 ● ⇒「ナビアプリ起動」 ⇒
 ● ⇒ 走動するナビアプリを選択 ⇒

現在地の地図を確認する

(1) [S! GPSナビ画面] で「現在地 地図」 ⇒

位置情報を送信するかどうかの確認画 面が表示されます。

②「送信する」 ⇒● 「今後確認せず送信」を選択すると、次回から確認画面は表示されません。

注意

• 「位置情報送信設定」を「送信しない」に 設定していると、現在地を確認できません。「毎回確認」または「送信する」にしてください。

補足

- ・現在地の地図は以下の操作で確認することもできます。
 - 【S! GPSナビ画面】で「現在地確認」 ⇒
 ⇒ 「地図を見る | ⇒ ●

位置ナビを利用する

ほかの人が今どこにいるかを検索したり、本 機をなくしたときに、おおよその位置を検索 できます。

「位置ナビ」の詳細は、ソフトバンクモバイルホームページ (http://www.softbank.jp)をで覧ください。

- ●位置ナビのご利用には別途ご契約が必要です。
- (1) [S! GPSナビ画面] で「設定」⇒●⇒「位置ナビ」⇒●⇒

「サービス利用設定」⇒●

以降は、画面の指示に従って操作してく ださい。

🕜 もっと使いこなそう

● 便利な機能

S! GPSナビに関する機能

- 現在地を電話帳に登録する
- 位置履歴を確認する
- 位置履歴を利用する
- 位置履歴を削除する

(P.11-26)

🖍 設定

S! GPS ナビに関する設定

- 起動するナビアプリを設定する
- 地図を起動するときの動作を設定する
- 地図URLを登録する
- 地図URLを編集する
- 地図URLを削除する
- 地図URLを設定する
- 位置情報の送信方法を設定する

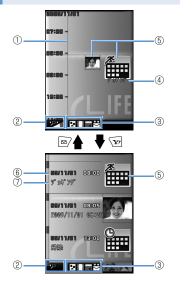
(P.14-44)

ル 11

ツール

過去に自分が保存した画像やメールの送受信履歴などを、日付や時間にそって参照する ことができます。

ライフヒストリービュー ア画面の見かた



① 時間軸

③ 表示対象のデータの種類

・静止画、画像

◇/金/※: 受信/送信/送受信 メールの履歴

④ データの情報

静止画、画像、動画:表示なし スケジュール:スケジュールの件名 送受信メールの履歴:受信メールの場合 は送信元、送信メールの場合は送信先

⑤ アイコン

静止画、画像:画像のサムネイル 動画:!!

スケジュール: **歯** など 送受信メールの履歴: ****** / ****** / ****** な

⑥ 日時

静止画、画像、動画:撮影日時/更新日 時/保存日時

スケジュール:開始日時

送受信メールの履歴:送受信日時

ラタイトル

静止画、画像、動画:タイトル スケジュール:スケジュールの件名 送受信メールの履歴:受信メールの場合 は送信元、送信メールの場合は送信先

補足

静止画、画像はJPEG形式のみ参照できます。

データを時系列に表示する



ライフヒストリービューア画面

☑ / ☑ を押すと時間軸を縮小/拡大できます。

2 データを選択 ⇒●



ライフヒストリービューア拡大画面

B □

データの種類に対応した機能が起動し、 データの内容が表示されます。

りもっと使いこなそう

🌘 便利な機能

ライフヒストリービューアに関する機能

- ライフヒストリービューアに表示しないようにする
- 表示情報を最新の状態に更新する

(P.11-27)

11 [\]

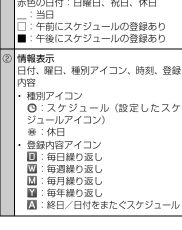
スケジュールを登録すると、設定した日時に アラーム音が鳴り、アラームメッセージとア ニメーションで登録した内容をお知らせし ます。

登録したスケジュールはスケジュール画面 で一日で確認できます。

スケジュール画面の見かた



① カレンダー表示 青色の日付: 土曜日 赤色の日付:日曜日、祝日、休日 __: 当日 □:午前にスケジュールの登録あり ■:午後にスケジュールの登録あり



スケジュールを登録する

- 1 | MENU ⇒ 「ツール」 ⇒ ⇒ 「スケ ジュール」⇒●



スケジュール編集画面

- ⇒アイコンを選択 ⇒● 入力した件名がアラーム通知時に表示 されます。
- 4 [□] ⇒ ⇒ 開始 / 終了日時を 入力⇒●

- 「③」 ⇒● ⇒ 「設定なし」/
 「毎日 (■)」/ 「毎週 (₩)」/
 「毎月 (M)」/ 「毎年 (M)」
 ⇒● (⇒繰り返す曜日にチェックをつける ⇒◎/)
- ⑥ 「□」 ⇒ ⇒ アラームの通知方法を選択 ⇒ (⇒ 時間を入力)
- フ「♪」 ⇒ ⇒ アラーム音の種類 を選択 ⇒ (⇒ フォルダを選 択 ⇒ ⇒ アラーム音を選択 ⇒)

「時刻アラーム音」、「おしゃべり」、「OFF」を選択した場合はフォルダは選択できません。

- ⑧「圖」 ⇨● ⇨場所を入力 ⇨●

入力した内容がアラーム通知時に表示 されます。

●アラーム通知の動作

アラーム通知時刻になると、アラーム音が約5分間繰り返し鳴ります。ディスプレイには通知アニメーションが表示されます。

本機を閉じているときに、「mun を押すと アラーム音が止まり、スケジュールの件 名を読み上げます。

本機を開いているときは、いずれかのボタンを押すと、アラーム音は止まります。 もう一度いずれかのボタンを押すと、アラームメッセージが消えます。

補足

- 通話中にアラーム通知時刻になった場合は、受話口からアラーム音が鳴ります。
- アラーム通知中に電話がかかってきた場合は、アラームが停止します。

休日を登録する

- 1 【スケジュール画面】で □ ⇒「休日」 ⇒ ●
- ②「②」 ⇒ ⇒ 年月日を入力 ⇒ ●

- ③「③」 ⇒ ⇒ 「設定なし」/
 「毎年(M)」 ⇒ ●
- 4 「圖」 ⇒● ⇒内容を入力 ⇒●
- **5**₪

シークレットデータに変更する

他人に見られたくないスケジュールをシークレットデータに変更できます。

- シークレットデータに変更したスケ ジュールは、シークレットモード/シー クレット専用モード以外では表示されな くなります。
- ●シークレットデータに変更するには、事前にシークレットモードまたはシークレット専用モードに設定してください。
- 1 【スケジュール編集画面】 ⇒各項目を入力 ⇒

補足

・シークレット設定を解除する場合は、 シークレットモード/シークレット専用 モードで以下のように操作します。 【スケジュールー覧画面】/【スケジュー ル詳細画面】で(***) → 「シークレット解 除】 → ● → 「YES」 → ●

بار 111

スケジュールを確認する

1 ➡⇒ 「ツール」 ⇒ ● ⇒ 「スケ ジュール」 ⇒ ●



スケジュール画面

▼を押すと1週間表示/1ヵ月表示が切り替わります。

② でスケジュールが登録されている日付を選択 ⇒ ●



スケジュール一覧画面

3スケジュールを選択 ⇒●



スケジュール詳細画面

スケジュールを削除する

- 1 件ずつ削除する
- 【スケジュール一覧画面】で削除するスケジュールを選択/【スケジュール詳細画面】 ⇒
- ②「削除」 ⇒ ⇒ 「1 件削除」⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●
- ●複数削除する
- 【スケジュール画面】で日付を選択/【スケジュール一覧画面】/【スケジュール詳細画面】 ⇒ ②
- ②「削除」 ⇒● ⇒ 「選択削除」
- 訓除するスケジュールを選択●同じ操作を繰り返して、削除するスケジュールを指定します。

ル

- ●前日までのスケジュールを削除する
- 【スケジュール画面】で日付を選択/【スケジュール一覧画面】/【スケジュール詳細画面】 ⇒ ②
- ②「削除」 ⇒ ⇒ 「前日まで削除」⇒ ⇒ 削除する項目を選択 ⇒

りもっと使いこなそう

● 便利な機能

スケジュールに関する機能

- アイコン別に表示する
- 登録件数を確認する
- スケジュールを編集する
- スケジュールをコピーする
- スケジュールをすべて削除する
- 祝日をリセットする
- キーワードを入力して情報を検索する

(P.11-27)

🖍 設定

アラームに関する設定

- アラーム通知時の優先動作を設定する
- アラーム通知中にアラーム内容を読み上げるようにする
- 設定できる時刻アラーム音を変更する

(P.14-3)

To Doリストに用件を登録しておくと、予定 の管理ができます。予定の期日をアラームで お知らせすることもできます。

予定を登録する

- **1** № ⇒ 「ツール」 ⇒ ⇒ 「To Doリスト」 ⇒●
- ② □ □ □ 「新規登録」 □ □
 - ■予定を編集する場合 ⇒編集する予定を選択 ⇒ (同 ⇒ [編集] \Rightarrow



To Doリスト編集画面

- 【】「圖」 ⇨● ⇨ 内容を入力 ⇨● 入力した内容がアラーム通知時に表示 されます。
- **4** [**3**] ⇒ **○** ▶

▶直接入力する場合 「直接入力」 ⇒● ⇒期日とする日時

- を入力□◇● ▶カレンダーから入力する場合 「カレンダーから入力 | □ □ □ カレ ンダーで日付を選択 **⇒**● **⇒** 日時を
- ▶期日を設定しない場合 「なし」 ⇒●

入力⇒ 🔘

- ⑤「圓」⇒●⇒優先度を選択 \Rightarrow
- (6) [□] ⇒ ⇒カテゴリーを選択 \Rightarrow
- (7) 「□」 ⇒ () ⇒ アラームの通知方 法を選択 ⇒● (⇒時間を入力)
- (3) 「■」 ⇒ ⇒ アラーム音の種類 を選択⇨●(⇒フォルダを選 択⇨●⇒アラーム音を選択⇨
 - **(●)** ⇒ ∞

「時刻アラーム音」、「おしゃべり」、 「OFF」を選択した場合はフォルダは選 択できません。

●アラーム通知の動作

アラーム通知時刻になると、アラーム音 が約5分間繰り返し鳴ります。ディスプレ イには通知アニメーションが表示されま

本機を閉じているときに、「……を押すと アラーム音が止まり、To Doリストの内 容を読み上げます。

本機を開いているときは、いずれかのボタ ンを押すと、アラーム音は止まります。も う一度いずれかのボタンを押すと、アラー ムメッセージが消えます。

補足

- 通話中にアラーム通知時刻になった場合 は、受話口からアラーム音が鳴ります。
- アラーム通知中に電話がかかってきた場 合は、アラームが停止します。

予定を確認する

MENV⇒「ツール」⇒●⇒「To Doリスト □⇒●



To Doリスト一覧画面

🖊 確認するTo Doリストを選択 ⇒



To Doリスト詳細画面

補足

登録した期日が過ぎたTo Doリストは、 アイコン (予定など) が赤色で表示され ます。

予定を削除する

- 1 件ずつ削除する
- 【To Doリスト―覧画面】で削 除するTo Doリストを選択/ 【To Doリスト詳細画面】 ⇒ 🕞
- [2]「削除」⇒●⇒「1件削除」 ⇒ (PYES) ⇒ (PYES)
- ●複数削除する
- 【To Doリスト―覧画面】で
- [2]「削除」⇒●⇒「選択削除」 \Rightarrow
- お削除するTo Doリストを選択⇒

同じ操作を繰り返して、削除するTo Do リストを選択します。

- ●状態を「完了」に設定したTo Do リ ストをすべて削除する
- ¶
 【To Doリスト―覧画面】で
 √
 同
- 🕗 「削除」 ⇨● ⇨ 「完了済み削除」 ⇒(•) ⇒ [YES] ⇒(•)

もっと使いこなそう

便利な機能

To Doリストに関する機能

- カテゴリー別に表示する
- To Doリストを並べ替える
- To Doリストの状態を設定する
- To Doリストをすべて削除する

(P.11-28)

✔ 設定

アラームに関する設定

- アラーム通知時の優先動作を設定する
- アラーム通知中にアラーム内容を読み上 げるようにする
- 設定できる時刻アラーム音を変更する

(P.14-3)

簡単なメッセージなどをテキストメモとし て作成します。

● 作成したテキストメモはスケジュールの 内容やメールの本文に貼り付けることが できます。

テキストメモを登録する

1 M → 「ツール」 ⇒ → 「テキ ストメモ」⇒●



テキストメモー覧画面

- 🔼 「<未登録>」 ⇒ 🖾 ⇒ 内容を入 力⇒
- ■作成したテキストメモを編集する場合 を入力 ⇒●

テキストメモを削除する

- 1 件ずつ削除する
- するテキストメモを選択 ⇒∕®
- [2]「削除」⇒●⇒「1件削除」 ⇒● | YES | ⇒●
- ●複数削除する
- [2]「削除」⇒●⇒「選択削除」 \Rightarrow
- 削除するテキストメモを選択⇒

同じ操作を繰り返して、削除するテキス トメモを選択します。

りもっと使いこなそう

🕡 便利な機能

テキストメモに関する機能

- テキストメモからスケジュールを登録する
- テキストメモを分類する
- テキストメモの情報を確認する
- テキストメモをすべて削除する (P.11-29)

● 録音した音声メモの再生/消去について は、P.3-6、P.3-23を参照してください。

自分の声を録音する

- 1 № ⇒ 「ツール」 ⇒ ⇒ 「音声 メモ」 ⇒●
- 「YES」 ⇒ ⇒ 自分の声を録音 受話口から「ピッ」と鳴ったら、送話口 に向かって話してください。 録音が終了する5秒前に「ピッ」と音が 鳴り、録音が終了すると「ピッピッ」と 音が鳴ります。
 - を押すと録音を途中で終了すること ができます。

補足

- 録音中に電話がかかってきたときやア ラームが通知されたとき、ほかの機能を 操作したときは、録音が終了します。
- 通話中に相手の声を録音することもでき ます (P.3-5)。

10桁までの四則演算ができます。

- ダイヤルボタンで数字を入力 ⇒
 マルチセレクターボタンで四則
 演算
 - ■負の数を計算する場合⇒◎ ⇒ダイヤルボタンで数字を入力⇒マルチセレクターボタンで四則演算

電卓で利用するボタン

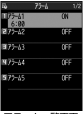
数字の入力	0~9
+ (足す)	()
- (引く)	0
× (掛ける)	0
÷ (割る)	©
= (イコール)	•
小数点	
四則演算および計算結果の 消去	CLEAR (AC)
数字の消去	CLEAR (C)

補足

• 計算結果が10桁を超えた場合は、「.E」と表示されます。

アラームを設定する

1 № ⇒ 「ツール」 ⇒ ● ⇒ 「ア ラーム」 ⇒ 📵



アラーム一覧画面

🔃 設定する項目を選択 ⇒ 🖾



アラーム編集画面

- 入力したタイトルがアラーム通知時に 表示されます。
- 4「□」⇒●⇒時刻を入力⇒●
- ⑤ [3] ⇒ ⇒ 「設定なし」/ 「毎日(■)」/「曜日指定 (W)」 ⇒● (⇒繰り返す曜日 にチェックをつける ⇒ 図7)
- (6) 「■」 ⇒ ⇒ アラーム音の種類 を選択⇒●(⇒フォルダを選 択⇨●⇒アラーム音を選択 **⇒**(**●**)

「時刻アラーム音」、「おしゃべり」、 「OFF」を選択した場合はフォルダは選 択できません。

- (7) 「器」 ⇒ ⇒ ② でアラーム音量 を調節 ⇒●
- - ▶スヌーズ通知する場合 「スヌーズ通知する」 ⇒ ● ⇒ 鳴動回 数を入力 ⇒鳴動間隔を入力

- ▶スヌーズ通知しない場合 「スヌーズ通知しない」 ⇒● ⇒鳴動 時間を入力
- (9) 「園」⇒●⇒「電源ONする」/ 「電源ON しない」 ⇒ ● ⇒ 🖾
 - ■設定内容を確認する場合 ⇒設定した項目を選択 ⇒●



ッ

●アラーム通知の動作

アラーム通知時刻になると、設定した動作でアラームを通知し、ディスプレイには通知アニメーションが表示されます。アラーム編集画面で「電源ONする」に設定している場合は、電源をOFFにしていても、自動的に電源がONになりアラームを通知します。

本機を閉じているときに、「mun を押すと アラーム音が止まり、現在時刻を読み上 げます。

本機を開いているときは、いずれかのボタンを押すと、アラーム音は止まります。「スヌーズ通知しない」に設定している場合は、もう一度いずれかのボタンを押すと、アラーム通知前の画面に戻ります。「スヌーズ通知する」に設定している場合は、設定した鳴動間隔で再度アラームを通知します。 「」を押すと、スヌーズが解除されます。

注意

- 「ボタン確認音」を「ON」に設定している場合、下記の動作を行ったときに「ピピッ」という解除音が鳴ります。
 - 「スヌーズ通知しない」に設定した場合で、アラーム音停止後にいずれかのボタンを押したとき
- -「スヌーズ通知する」に設定した場合で、 スヌーズ中に ← を押したとき
- 高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くや、航空機内、病院など使用を禁止された区域に入る場合は、あらかじめアラーム編集画面で「電源ONしない」に設定し、本機の電源を切ってください。
- アラーム通知中に電話がかかってきた場合は、アラームが停止します。
- 通話中にアラーム通知時刻になった場合は、受話口からアラーム音が鳴ります。ただし、「スヌーズ通知する」に設定していてもスヌーズ通知は行われません。

アラームを解除する

①【アラーム一覧画面】で目的のア ラームを選択 ⇒√Σγ

図を押すたびにON/OFFが切り替わります。

補足

• アラームを解除しても、設定内容は保持 されます。

りもっと使いこなそう

● 便利な機能

アラームに関する機能

- アラームを全件OFFにする
- アラームを編集する

(P.11-29)

🔏 設定

アラームに関する設定

- アラーム通知時の優先動作を設定する
- アラーム通知中にアラーム内容を読み上 げるようにする
- 設定できる時刻アラーム音を変更する

(P.14-3)

カメラを利用してJANコード、QRコードを 読み取ります。

JANコード/QRコードについて

●JANコード

太さや間隔の異なる縦の線 (バー) で数字を表現しているバーコードです。8桁 (JAN8) および13桁 (JAN13) のバーコードを読み取ることができます。

●QRコード

縦・横方向の模様で数字、英字、漢字、カナ、絵文字などの文字列を表現している 二次元コードの1つです。また、1つの データが複数のQRコードに分かれてい るものもあります。

コードを読み取る

- ●バーコードを読み取るときは、カメラを バーコードから約10cm離してくださ い。
- 2 バーコードを認識範囲内に表示



バーコードリーダー読み取り画面

自動的に読み取りが開始されます。 認識範囲は画面の四隅に " r、 r 、 c、 」"で示されます。

◎ を押すとズームを切り替えることができます。

■読み取りを中止する場合⇒ ○ ⇒ 「OK | ⇒ ○

■複数に分割されているQRコードの場合⇒ 「OK」 ⇒● (2回) ⇒QRコードを読み取る

同じ操作を繰り返して複数のQRコードを読み取ります。

すべてのQRコードを読み取らないと、 表示/登録できません。

■ライトを点灯する

➡^1_{∀7}-

消灯するときはもう一度¹√√ を押します。

- **引読み取ったデータを確認**
 - ■データを破棄する場合

 ⇒CLEAR ⇒ [YES] ⇒ ●
- ④ (P) ⇒ 「登録」 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ● ⇒ 「OK」 ⇒ ●

補足

- バーコードの読み取り時は、ピントが 合った状態でJANコード/QRコード全 体が認識範囲の中にできるだけ大きく入 るようにしてください。
- 読み取りに時間がかかる場合があります。
- バーコードのサイズや傷、汚れ、破損、 印刷の品質、光の反射、バージョンなど によっては読み取れない場合があります。



読み取ったデータを確認 する

(1) 【バーコードリーダー読み取り画面】で (1) ⇒ 「読み取りデーター覧」 ⇒ ●

バーコード読み取りデータ一覧画面

②目的のデータを選択 ⇒



バーコード読み取りデータ詳細画面

補足

バーコードリーダーで扱えない文字はスペース(空白)に変換されます。

(人) もっと使いこなそう

● 便利な機能

読み取りデータ確認で利用できる機能

- 電話をかける
- メールを作成する
- インターネットに接続する
- 電話帳に登録する
- ブックマークに登録する
- 文字をコピーする
- 読み取りデータのタイトルを編集する
- 読み取りデータを削除する

(P.11-30)

カメラを利用して、印刷されている文字を読み取ります。

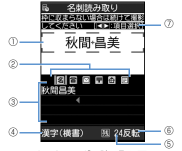
読み取りモードについて

テキストリーダーでは、読み取りたい情報に 合わせて読み取りモードを選択します。

名刺読み取り	名刺などに印刷されている氏名、電話番号、メールアドレス、郵便番号、住所、メモを読み取り、読み取ったデータを電話帳に一括登録することができます。
メール作成	宛先、題名、本文を読み取り、それぞれが入力されたら!メールを作成することができます。
URL	URLを読み取り、そのURL のページに接続したり、 ブックマークに登録する ことができます。
メールアドレス	メールアドレスを読み取り、そのメールアドレスを 利用してS!メールを作成 することができます。

電話番号	電話番号を読み取り、その電話番号に電話をかけることができます。
フリーメモ	日本語や英語などの文字 列を読み取り、テキストメ モに登録することができ ます。

読み取り画面の見かた



テキストリーダー読み取り画面

①	認識枠
2	読み取る項目 名:氏名 電:電話番号 図:メールアドレス ・郵便番号 由:住所 回:メモ 10: 宛先 10: 題名 高:本文
3	認識した文字の表示欄
4	文字を読み取るときの認識モード
(5)	読み取り可能な残り文字数
6	反転モード 反転:「反転固定」に設定中
7	読み取り中の操作ガイダンス

文字を読み取る

- ◆文字を読み取るときは、カメラを文字から約10cm離してください。
- 〈例〉「名刺読み取り」モードで読み取る
- 1 ⋈ ⇒ 「ツール」 ⇒ ⇒ 「テキストリーダー」 ⇒ ●
- ②「新規読み取り」 ⇒ ⇒ 「名刺 読み取り」 ⇒ ●



テキストリーダー読み取り画面

⑤ で項目アイコンを選択 ⇒読み取る文字を認識枠に表示 ⑥ を押すと拡大/標準が切り替わります。

- 40
 - 文字が読み取られ、認識した文字が表示されます。
 - ■読み取りし直す場合
 - CLEAR → [YES] →

 O
 - ■読み取った文字列が表示欄に表示しき れない場合
 - ⇒ ② で表示欄をスクロール
 - ■続けて文字を読み取る場合
 - ■続けてほかの項目を読み取る場合
 - ⇒●⇒○で項目アイコンを選択⇒読み取る文字を認識枠に表示⇒●
- ■ライトを点灯する

□

消灯するときはもう一度¹√√ を押します。

5 Y/

補足

- ・文字の読み取り時は、ピントが合った状態で読み取りたい文字が認識枠にできるだけ大きく入るようにしてください。
- 画面に「取込中…」のメッセージが表示されている間は本機を動かさないようにしてください。
- 手書きの文字は認識できません。
- FAXされたものやコピーしたもの、デザインされた文字や文字の間隔が一定でないもの、文字と背景が区別しにくいものなどは、正しく認識できない場合があります。また、周囲の照明などの状況によっては、正しく認識できない場合があります。

ル 11

読み取ったデータを確認 する



文字読み取りデータ一覧画面

2 読み取りデータを選択 ⇒●



文字読み取りデータ詳細画面

(人) もっと使いこなそう

● 便利な機能

文字の読み取り時に利用できる機能

- 読み取った文字列を修正する
- 読み取った文字列を通常の文字編集で修正する
- 読み取る印刷物の状態を設定する
- ガイダンスのOFF/ONを切り替える
- 読み取る文字列に合わせて縦書き/横書きを切り替える

(P.11-30)

読み取りデータ確認で利用できる機能

- 電話をかける
- メールを作成する
- インターネットに接続する
- 電話帳に登録する
- ブックマークに登録する
- 電話帳を検索する
- テキストメモに登録する
- 文字をコピーする
- 読み取りデータを削除する

(P.11-30)

おサイフケータイ®に関する機能

開始画面はここから

【生活アプリー覧画面】......P.11-3 【電話リモートロック設定画面】.........P.11-4

生活アプリの情報を確認する

【生活アプリ一覧画面】 ⇒目的の生活ア プリを選択 ⇒/同 ⇒ 「プロパティ表示 |

保存容量を確認する

【生活アプリー覧画面】 ⇒√同⇒「保存 容量確認| ⇒●

生活アプリを削除する

【生活アプリー覧画面】 ⇒削除する生活 アプリを選択 ⇒ (図 ⇒ 「削除 | ⇒ ● ⇒ [YES] ⇒●

電話リモートロックに登録した電話番 号を変更する

【電話リモートロック設定画面】 ⇒目的 の電話番号を選択 ⇒● ⇒電話番号を変 更➡●⇒ [YES] ➡●⇒⊠

電話リモートロックに登録した電話番 号を削除する

【電話リモートロック設定画面】⇒削除す る電話番号を選択 ⇒ (1) 件削除 / / 「全削除 | ⇒ ● | YES | ⇒ ●

S! GPSナビに関する機能

開始画面はここから

【S! GPSナビ画面】......P.11-6

現在地を電話帳に登録する

【S! GPSナビ画面】 ⇒ 「現在地確認」 ⇒ ●⇒「電話帳登録」⇒●⇒「本体」⇒● ➡登録方法を選択 ➡● (➡電話帳を検 索 ⇒目的の電話帳を選択 ⇒● (2回)) ⇒各項目を編集 ⇒ 図 (⇒ 「YES」/ 「NO | ⇒ ●) (⇒ メモリ番号を入力 ⇒ **(**)

位置履歴を確認する

【S! GPSナビ画面】 ⇒ 「位置履歴 | ⇒ ● ⇒位置履歴を選択 ⇒●

位置履歴を利用する

【S! GPSナビ画面】 ⇒ 「位置履歴 | ⇒ ● ⇒ 位置履歴を選択 ⇒ 同⇒ 「地図 (Yahoo!ケータイ)」/「地図(S!アプ リ)」/「ここへ行く」/「電話帳登録」 ⇒●⇒画面の指示に従って操作

Jレ



位置履歴を削除する

【S! GPSナビ画面】 ⇒「位置履歴」 ⇒ ⑥
⇒ 位置履歴を選択 ⇒ √回 ⇒ 「削除」 ⇒
⑥

- 1 件削除の場合➡ 「1 件削除」 ➡ ➡ 「YES」 ➡ ●
- 選択削除の場合
 ⇒ 「選択削除」 ⇒ ⇒ 削除する履歴を 選択 ⇒ ● ⇒ □ ⇒ 「YES」 ⇒ ●
- 全削除の場合
 ⇒ 「全削除」 ⇒ ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●

ライフヒストリービューアに関する機能

開始画面はここから

【ライフヒストリービューア画面】... P.11-9 【ライフヒストリービューア拡大画面】

.....P.11-9

ライフヒストリービューアに表示しな いようにする

チェックボックスにチェックがついていない項目が表示されない項目となります。

表示情報を最新の状態に更新する

【ライフヒストリービューア画面】/【ライフヒストリービューア拡大画面】

⇒√回⇒「再読み込み」 ⇒●

スケジュールに関する機能

開始画面はここから

アイコン別に表示する

【スケジュール画面】/【スケジュールー覧画面】/【スケジュール詳細画面】

⇒ (回) 「アイコン別表示」 ⇒ ● ⇒ アイコンを選択 ⇒ ●

登録件数を確認する

【スケジュール画面】 ⇒ (P) ⇒ 「登録件 数確認 | ⇒ ●

スケジュールを編集する

【スケジュール一覧画面】/【スケジュール詳細画面】(⇒目的のスケジュールを選択) ⇒ 🖾 ⇒ 各項目を編集 ⇒ 🖻

ル **41**1

ッ

スケジュールをコピーする

【スケジュール一覧画面】/【スケジュール詳細画面】→ (配) → 「コピー」 → ● → 開始 / 終了日時を入力 → ● → 各項目を編集 → 図

▶ コピー元の繰り返し設定は解除された 状態でコピーされます。

スケジュールをすべて削除する

【スケジュール画面】 / 【スケジュールー覧画面】 / 【スケジュール詳細画面】 ◇ (② ⇒ 「削除」 ⇒ (● ⇒ 「全削除」 ⇒ (⇒ ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ (● ⇒ 前除する項目を選択 ⇒ (● ⇒ ○) 「YES」 ⇒ (●)

祝日をリセットする

【スケジュール画面】 ⇒ (駅 ⇒ 「祝日リセット」 ⇒ (●) ⇒ 「YES」 ⇒ (●)

キーワードを入力して情報を検索する

【スケジュール詳細画面】 ⇒ (PI ⇒ 「クイック検索 | ⇒) ●

- 直接入力する場合
 □ [直接入力]
 □ (回接入力)
 □ (回接入
- 範囲を選択して入力する場合
 ⇒「範囲選択」 ⇒ ⇒ 「件名」 / 「詳細」 / 「場所」 ⇒ ⇒ 検索したいキーワードの先頭にカーソルを移動 ⇒ ⇒ 検索したいキーワードの最後の文字にカーソルを移動 ⇒ ⇒ ▼ / 望プラグリー・● ⇒ 検索結果から目的の項目を選択 ⇒ ●

● 検索履歴からキーワードを入力する場

To Doリストに関する機能

開始画面はここから

【To Doリスト一覧画面】......P.11-15 【To Doリスト詳細画面】......P.11-15

カテゴリー別に表示する

【To Doリスト―覧画面】 ⇒√®⇒「カテゴリー別表示」 ⇒ ● ⇒ カテゴリーを選択 ⇒ ●

To Doリストを並べ替える

【To Doリスト―覧画面】 → P → 「ソート/フィルタ」 → ● → 条件を選択 → ●

To Doリストの状態を設定する

【To Doリスト―覧画面】/ 【To Doリスト詳細画面】(⇒目的のTo Doリストを選択) ⇒ (副⇒「状態」 ⇒ (動⇒ To Doリストの状態を選択) ⇒ (●)

- 過設定した状態は、To Doリスト一覧画面/To Doリスト詳細画面にアイコンで表示されます。
- ── 状態を「完了」にした場合は、完了日を 登録してください。

To Doリストをすべて削除する

【To Doリスト一覧画面】 ⇒・同⇒ 「削除」 ⇒・⑥ ⇒ 「全削除」 ⇒・⑥ ⇒端末暗証番号を入力 ⇒・⑥ ⇒「YES」 ⇒・⑥

テキストメモに関する機能

開始画面はここから

【テキストメモ一覧画面】......P.11-16

テキストメモからスケジュールを登録 する

【テキストメモ一覧画面】 ⇒目的のテキストメモを選択 ⇒ (同 ⇒ 「スケジュール作成」 ⇒ ● ⇒各項目を入力 ⇒ 回

テキストメモを分類する

【テキストメモ一覧画面】 ⇒目的のテキストメモを選択 ⇒ ② ⇒ 「分類」 ⇒ ⑥ ⇒ 分類項目を選択 ⇒ ⑥

テキストメモの情報を確認する

【テキストメモ一覧画面】 ⇒目的のテキストメモを選択 ⇒ (®) ⇒ 「テキストメモ情報」 ⇒ (®)

テキストメモをすべて削除する

アラームに関する機能

開始画面はここから

【アラーム一覧画面】.......P.11-19 【アラーム詳細画面】.......P.11-19

アラームを全件OFFにする

【アラーム一覧画面】/【アラーム詳細画面】 ⇒/同→「全件OFF」 → 「YES」 → ●

アラームを編集する

【アラーム一覧画面】 / 【アラーム詳細 画面】(⇒目的のアラームを選択) ⇒ ② ⇒各項目を編集 ⇒ ◎

バーコードリーダー/テキストリーダーに関する機能

開始画面はここから

【文字読み取りデータ詳細画面】....P.11-25

ル 11

رر 11

文字の読み取り時に利用できる機能

読み取った文字列を修正する

【テキストリーダー読み取り画面】 ⇒文字を読み取る ⇒ ② で修正する文字にカーソルを移動 ⇒ 変換候補の番号に該当するダイヤルボタンを押す

★ で大文字/小文字を切り替えることができます。

読み取った文字列を通常の文字編集で修正する

【テキストリーダー読み取り画面】 ⇒文字を読み取る ⇒√回⇒「編集」 ⇒●⇒ 通常の文字編集で文字を修正

読み取る印刷物の状態を設定する

【テキストリーダー読み取り画面】 ⇒@

⇒「反転モード設定」 ⇒◎ ⇒「自動設定」/「無反転固定」/「反転固定」⇒◎

- ┣「無反転固定」/ 「反転回定」 → ●● 「無反転固定」は薄い色地に濃い色の文字が印刷されているときに設定します。
- | 「反転固定」は濃い色地に薄い色の文字 が印刷されているときに設定します。

ガイダンスのOFF/ONを切り替える

【テキストリーダー読み取り画面】 ⇒ 旬 ⇒ 「ガイダンス OFF」 / 「ガイダンス ON」 ⇒ ●

読み取る文字列に合わせて縦書き/横書きを切り替える

【テキストリーダー読み取り画面】 □ (利) □ 「縦書き」 / 「横書き」 □ ●

読み取りデータ確認で利用できる機能

電話をかける

【バーコード読み取りデータ詳細画面】 【文字読み取りデータ詳細画面】 ⇒電話 番号を選択⇒√回⇒「電話発信」⇒●⇒ 「音声発信」/「TVコール発信」⇒●⇒ 「発信」⇒●⇒通話 ⇒通話が終了した

メールを作成する

【バーコード読み取りデータ詳細画面】/ 【文字読み取りデータ詳細画面】 ⇒メールアドレスを選択 ⇒ (回 ⇒ 「S!メール作成」 ⇒ ● ⇒ S!メールを作成

インターネットに接続する

【バーコード読み取りデータ詳細画面】/ 【文字読み取りデータ詳細画面】 ⇒URLを 選択 ⇒√回 ⇒ 「Internet」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●

電話帳に登録する

【バーコード読み取りデータ詳細画面】/ 【文字読み取りデータ詳細画面】 ⇒目的 の項目を選択 ⇒√®⇒「電話帳登録」 ⇒●

- 本体に登録する場合
 ⇒「本体」⇒●→登録方法を選択⇒●
 (⇒電話帳を検索→目的の電話帳を選択→● (2回)) ⇒各項目を編集 ⇒ (□)
 (⇒「YES」/「NO」 ⇒ (●)) (⇒メモリ番号を入力 ⇒ (●))
- USIMカードに登録する場合
 ⇒「USIMカード」・● ⇒登録方法を選択・● (⇒電話帳を検索・目的の電話帳を選択・● (2回)) ⇒各項目を編集・● (○ 「上書き登録」/「追加登録」 ➡ ●) (⇒ 「YES」 ⇒ ●)

ブックマークに登録する

【バーコード読み取りデータ詳細画面】/ 【文字読み取りデータ詳細画面】 ⇒URL を選択 ⇒ (回 ⇒ 「Bookmark 登録」 ⇒ ● (2回) ⇒フォルダを選択 ⇒ ●

電話帳を検索する

【文字読み取りデータ詳細画面】 ⇒目的 の項目を選択 ⇒√収⇒「電話帳検索」⇒ ● ⇒電話帳を検索

テキストメモに登録する

【文字読み取りデータ詳細画面】 ⇒目的 の項目を選択 ⇒√回 ⇒ 「テキストメモ登 録」 ⇒ ●

文字をコピーする

【バーコード読み取りデータ詳細画面】 【文字読み取りデータ詳細画面】 ⇒ (回 ⇒ 「コピー」 ⇒ ● ⇒ コピーする先頭の文字を選択 ⇒ ● ⇒ コピーする最後の文字を選択 ⇒ ●

読み取りデータのタイトルを編集する

【バーコード読み取りデーター覧画面】 ⇒目的の読み取りデータを選択 ⇒√回 ⇒「タイトル編集」 ⇒● ⇒タイトルを 編集 ⇒●

読み取りデータを削除する

【バーコード読み取りデーター覧画面】/ 【文字読み取りデーター覧画面】 ⇒削除 する読み取りデータを選択 ⇒ ®

- 1件削除の場合⇒「1件削除」⇒●⇒「YES」⇒●
- 全削除の場合⇒「全削除」⇒●⇒端末暗証番号を入力→●⇒「YES」⇒●

データ管理



データフォルダについて	12-2
ファイルの確認	12-3
ファイルを確認する	. 12-3
クイックアルバムで画像を表示する	. 12-6
アニメーションを作成する	. 12-8
メロディをお好みの順番で再生する	. 12-8
動画をお好みの順番で再生する	. 12-9
ファイルの編集	12-11
静止画編集	12-11
動画編集	12-12
ファイルやフォルダの管理	12-13
フォルダを作成する	12-13
ファイルを別のフォルダに移動する	12-13
メモリカードについて	12-14
メモリカードを取り付ける/取り外す	12-14

メモリカードの管理	12-15
メモリカードを初期化する	12-15
メモリカードのデータを確認する	12-15
メモリカードと本体間でデータを	
コピーする	12-16
画像の印刷方法を設定する	12-17
更利な機能	12-18
ファイルの確認に関する機能	12-18
ファイルの編集に関する機能	12-19
フォルダの管理に関する機能	12-20
ファイルの管理に関する機能	12-21
メモリカードに関する機能	12-21

12

本機のデータはデータフォルダで管理されます。各機能でデータを作成したり、メールやインターネットでデータを取得すると、該当する フォルダに保存されます。

● フォルダー覧画面から直接インターネットに接続して、データをダウンロードすることもできます。

各フォルダと保存されるファイル

マイピクチャ 撮影した静止画などの画像ファイル/ ダウンロードしたマイ絵文字などの画 像ファイル

メロディ メロディなどのサウンド、おしゃべり機 能で録音した音声ファイル

S!アプリ ダウンロードしたS!アプリ/生活アプリ

ウィジェット ダウンロードしたウィジェットコンテン ツファイル

着うた・ミュージック 着うた[®]、着うたフル[®]、ダウンロード した音楽ファイル/パソコンから取り 込んだ音楽ファイル

ムービー 撮影した動画などのファイル/ダウン ロードした動画ファイル/ Wi-Fiコン テンツ

ブック ダウンロードした電子ブックファイル

TV 録画した番組※1/静止画ファイル※2

PDF ダウンロード/保存したPDFファイル

その他ドキュメント※1

保存したドキュメントファイル(Word、 Excel, PowerPoint®, Text)

※1 メモリカードにのみ保存できます。 ※2 本体にのみ保存できます。

データフォルダのメモリが不足したり保存件数がオーバーした場合は、不要なデータを削除するかどうかの確認メッセージが表示されます (ただし、データの種類によっては表示されない場合があります)。 確認メッセージが表示された場合は以下のように操作してください。

「YES」 → ● → フォルダを選択 → ● → 削除するデータを選択 → ● → □ → 「YES」 → ●

※ データの種類によっては、保存領域を共有しているため、フォルダを選択する前にどのデータを削除するかを選択します。

※ 不足している容量によっては、削除するデータの選択を繰り返す必要があります。

ファイルを確認する

- 〈例〉動画ファイルを確認する
- 2 目的のフォルダを選択 ⇒●



ファイル一覧画面

引 目的のファイルを選択 ⇒ ●



ファイル確認画面

メモリカードのファイルを確認する

- 1 № ⇒「データフォルダ」 ⇒ ●
- ②目的のフォルダを選択 ⇒ ⇒ 「microSD」 ⇒ ●
- 3 目的のフォルダを選択 ⇒●
- 4 目的のファイルを選択 ⇒●

ファイル一覧画面のアイコン表示について

ファイル一覧画面には、ファイルで設定できる項目を示すアイコンが表示されます。

號: QVGAサイズの動画

III: VGAサイズの動画

図: メールに添付できるデータ

ば: デコレメールに挿入できるデータ

№: 画面などに設定できるデータ

■: 着信音に設定できるデータ

吡∶赤外線送信が可能なデータ

★回: メモリカードにコピーまたは移動可能 なデータ

:編集可能なデータ

■: 10Mバイトを超えたデータ

(メモリカードのフォルダでのみ表示可)

マイピクチャ画面で利用するボタン

マイピクチャフォルダのファイルを選択すると、マイピクチャ画面が表示されます。



マイピクチャ画面

マイピクチャ画面では以下の操作ができます。

く「ピング・四面では外しの外につてになる。		
ファイルの切り替え	\odot	
通常モード/全画面モードの切り替え	・全画面モードにすると、縦 長画像は縦画面表示、横長 画像は全画面モード/通 常モードにかかわらず、横 全画面表示となります。	
拡大/縮小※	● > > > > > > > > > >	
等倍表示※	♠	
サイズの大きい画 像または拡大表示 中 ^{**} のスクロール	◆ ニューロポインターでも画像をスクロールできます。	
	##A# A ##! ##	

※ 元の表示に戻す場合は、 ● を押します。

●タッチスタイルで操作する



マイピクチャ画面(タッチスタイル)

- 終了
- ② 削除 表示されている画像を削除します。
- ③ 前の画像 前の画像を表示します。
- (4) 次の画像 次の画像を表示します。
- ⑤ メール/ブログ 画像をメールに添付/挿入して送った り、ブログに投稿できます。
- (6) 全画面モード/通常モード 全画面モードにすると、縦長画像は縦画 面表示、横長画像は全画面モード/通常 モードにかかわらず、横全画面表示とな ります。

① 拡大表示

タップすると以下のボタンが表示されます。

- ◆ / ●: タップするたびに1段階ずつ画像を拡大/縮小します。
- ●6:画像を等倍表示します。
- ■: 元の表示に戻します。

マイピクチャ画面 (タッチスタイル) では以下のタッチ操作ができます。

前/次の画像を表示	左/右にフリック
画面をスクロール	スクロールしたい方 向にドラッグ [※]
画像を拡大/縮小	ピンチアウト/ピン チイン [※]

※ p をタップしたときのみ操作できます。

補足

タッチパネルの使いかたについては P.1-10を参照ください。

メロディ画面で利用するボタン

メロディフォルダのファイルを選択すると、 メロディ画面が表示されます。



メロディ画面

メロディ画面では以下の操作ができます。

ファイルの切り替え	⊙
音量調節	◇または! マナ-/ ! wLAN
再生/停止	•
終了	CLEAR

PDF画面/その他ドキュメント画面で利用するボタン

PDFフォルダのファイルを選択すると、PDF 画面が表示されます。その他ドキュメントフォルダのファイルを選択すると、その他ドキュメント画面が表示されます。





PDF画面/その他ドキュメント画面では以下の操作ができます。

スクロール	\odot
ページ操作とツールバー操作 の切り替え	
縮小表示	1
ページ全体を表示	2
拡大表示	3
前のページを表示	4
次のページを表示	6
ページを上にスクロール	1 ₹75- ※]
ページを下にスクロール	↓ wLAN *2
文字列を検索	7
ツールバー、スクロールバー の表示/非表示の切り替え	8
ヘルプ	0
次を検索	#
前を検索	*

※1 その他ドキュメント画面では前のページを表示します

※2 その他ドキュメント画面では次のページを表示します。

●ツールバーのアイコンについて

ツールバーのアイコンは ② でアイコンを 選択し、 ② でアイコンの表示を切り替え ます。

100%	倍率を指定して表示
1/2	ページを指定して表示
⊕/⊕	縮小/拡大表示
	ページ全体/倍率 100%/ページ幅を 画面に合わせて表示
M/4/Þ/N	最初/前/次/最後のページを表示
M	文字列を検索
\$ / \$	右/左に90度回転し て表示
a	文字列をコピー
Мар	ページ全体の縮小イメージの表示/非表示 の切り替え

文	画面幅でテキストを折 り返して表示/折り返 さないで表示
?	ツールバーやボタンに 割り当てられた操作説 明を表示

単一/連続/見開きで

ページを表示

補足

- S!アプリフォルダに保存されているファイルを選択すると、S!アプリが起動します。S!アプリの詳細については、P.9-9を参照してください。
- 着うた・ミュージックフォルダおよび ムービーフォルダに保存されているファイルを選択すると、ミュージックプレーヤーが起動します。詳細については、P.9-3を参照してください。

クイックアルバムで画像 を表示する

マイピクチャフォルダに保存されている JPEG画像をクイックアルバムで表示する ことができます。表示する画像を手動で切り 替えるだけでなく、フォトスライドショーで 自動再生することもできます。

- メモリカードに保存されている JPEG 画像を表示することもできます。
- 1 □ ⇒ 「データフォルダ」 ⇒ ●⇒ 「マイピクチャ」 ⇒ ⇒ ☑



クイックアルバム画面

補足

- ・以下の順序でフォルダ内の画像を表示します。カメラから起動した場合は、画像 保存先選択で設定されたフォルダやカメ ラ内の画像が最初に表示されます。
- ①INBOX
- ②カメラ
- ③ユーザ作成フォルダ
- ④microSDのピクチャ

クイックアルバムで利用するボタン

●手動再生時の操作

前の画像/次の画像	⊙
拡大/縮小	(
画像のスクロール (拡大表示時)	1~9以下の方向にスクロールします。1 2 34 → 67 8 9

(元のサイズに戻す (拡大/縮小表示時) 画像切り替え効果 🖾 (スライド→フェード ・押すたびに効果が →キューブ→RGB) 切り替わります。 スライド: 左右に スライド フェード:フェー ドイン/フェード アウト キューブ:キュー ブ状に回転 RGB:赤·緑·青に 分解して回転 Y! 顔を検出してズーム アップ (顔サーチ) ・ 複数の顔を検出し たときは、「図を押 すたびに切り替わ ります。 フォトスライド ショー(自動再牛)の 開始

●自動再生時の操作

前の画像/次の画像

フォトスライド ショー(自動再生)の 終了

タッチスタイルで操作する

- ②「データフォルダ」 ⇒「クイックアルバム」



フィックアルハム画面(タッチスタイル)

- ① 終了
- ② スライドショー開始

保存されている画像を自動で順番に表示します。スライドショー表示中に画面をタップすると、スライドショーを停止します。

③ **前の画像** 前の画像を表示します。

- 少の画像次の画像を表示します。
- ⑤ 画像切り替え効果 タップするたびに効果が切り替わります。

スライド: 左右にスライド フェード: フェードイン/フェードアウト キューブ: キューブ状に回転 RGB: 赤・緑・青に分解して回転

- (6) 額サーチ 検出された顔の周辺が拡大されて表示 されます。
- ⑦ 元のサイズに戻す 拡大表示したときのみ、アイコンが表示 されます。

クイックアルバム画面 (タッチスタイル) では以下のタッチ操作ができます。

前/次の画像を表示	右/左にフリック
画面をスクロール	上下左右にドラッグ
画像を拡大/縮小	ピンチアウト/ピン チイン
ダイレクト操作アイ コンを表示/非表示	画面をタップ

12

補足

タッチパネルの使いかたについてはP.1-10 を参照ください。

アニメーションを作成する

マイピクチャフォルダに保存されている静 止画を利用して、20コマまでのアニメー ションを作成できます。

1 № ⇒「データフォルダ」 ⇒ 🔘 ⇒「マイピクチャ」⇒●⇒ 「自作アニメ」⇒●



自作アニメー覧画面

□コマを選択 ⇒ □ ⇒フォルダを 選択 ⇒● ⇒静止画を選択 ⇒● 同じ操作を繰り返して、各コマに静止画 を指定します。

■静止画を解除する場合

➡ 解除するコマを選択 ➡ ● ➡ 「イ メージ解除 | ⇒●

4) **□**

注意

- アニメーションに設定できる画像は、 JPEG形式の画像のみです。
- 画像サイズやファイルサイズによっては 設定できないことがあります。
- メモリカードに保存されている画像は設 定できません。

補足

• 白作アニメを再生する場合は、白作アニ メー覧画面で再生するアニメを選択して を押します。

メロディをお好みの順番 で再生する

お好みの順番でメロディを登録し、再生する ことができます。

- **1** MENO ⇒ 「データフォルダ」 ⇒ **(** ⇒「メロディ」 ⇒ ● ⇒ 「プログ ラム
- - ■プログラムを解除する場合 [YES] ⇒●
- **⑤** 順番を選択 ⇒ ⇒ フォルダを 選択⇨●⇒登録するメロディ を選択⇨●

同じ操作を繰り返して、各番号にメロ ディを指定します。

■メロディを解除する場合 ➡解除するメロディを選択 ➡●
➡ 「メロディ解除 | □ ●

4 □

補足

- プログラムを再生する場合は、メロディのフォルダー覧画面でプログラムフォルダを選択して●を押します。
- プログラムに登録されているメロディのファイル名を変更したり、メロディファイルを削除したりすると、プログラムが解除されます。

動画をお好みの順番で再 生する

プレイリストにお好みの順番で動画を登録 し、再生することができます。

1 ➡⇒ 「データフォルダ」 ⇒ ●⇒ 「ムービー」 ⇒ ● ⇒ 「プレイリスト」 ⇒ ●



プレイリスト一覧画面

プレイリストを選択 ⇒ (P) ⇒「プレイリスト編集」 ⇒ ●

⑤順番を選択⇒●⇒フォルダを 選択⇒●⇒登録する動画を選 択⇒●

同じ操作を繰り返して、各番号に動画を指定します。

- ■動画を解除する場合

 ⇒解除する動画を選択 ⇒● ⇒ 「ムービー解除」 ⇒● ⇒ 「YES」 ⇒●
- 4 🖻

補足

・プレイリストを再生する場合は、プレイ リストフォルダ内の任意のプレイリスト を選択して●を押します。

もっと使いこなそう

● 便利な機能

ファイル確認時に利用できる機能

- ファイルの情報を確認する
- ファイルを並べ替える
- 画像を待受画面に設定する
- 動画を待受画面に設定する
- メロディ/動画を着信音に設定する

(P.12-18)

画像表示時に利用できる機能

- アニメーションを最初から再生する
- 4枚の画像を1枚に合成する
- 画像の表示サイズを設定する
- 自作アニメのタイトルを編集する
- 自作アニメを解除する

(P.12-18)

メロディ再生時に利用できる機能

同じフォルダ内のメロディを続けて再生する

(P.12-19)

動画再生時に利用できる機能

- ファイル一覧画面の表示方法を切り替える
- プレイリストを解除する

(P.12-19)

PDF表示時に利用できる機能

● PDFのプロパティを確認する

(P.12-19)



画面表示に関する設定

画像一覧の表示方法を設定する

(P.14-7)

データ管理 12

静止画編集

静止画編集の基本操作

① □□ ⇒ 「データフォルダ」 ⇒ ●⇒ 「マイピクチャ」 ⇒ ● ⇒フォルダを選択 ⇒ ● ⇒ 編集する画像を選択 ⇒ ●



マイピクチャ画面

- ② (回⇒「イメージ編集」 ⇒ ⇒ 編集内容を選択 ⇒ ⇒ 画像を編集
- ■編集が終了したら●

 (YES) / 「NO」 ⇒ ●
 (YES) を選択すると、編集元の画像に
 上書きされます。「NO」を選択すると、
編集元の画像と同じフォルダに新規保
存されます。

注意

- イメージ編集できるのはファイル一覧画面にかが表示されている画像のみです。
- イメージ編集を繰り返し行うと、画質が 劣化したり、ファイル容量が増える場合 があります。
- ・WVGAよりも大きいサイズの画像では、一 部選択できない項目があります。また、保 存すると、自動的にWVGA以下のサイズ に縮小されます。

フレームを重ねる

- 【マイピクチャ画面】で (同母)「イメージ編集」 ⇒ (回母)レーム合成」 ⇒ (回母)
- 2フレームを選択 ⇒●
 - ■ほかのフレームに切り替える場合 ➡○
 - ■フレームを 180°回転する場合

- ■フレームを取り消す場合
 ⇒/同⇒ 「取消 | ➡●
- Θ

マーカースタンプを貼り付ける

- 【マイピクチャ画面】で (中⇒)「イメージ編集」 ⇒ (●) ⇒ 「マーカースタンプ」 ⇒ (●)
- 2マーカースタンプを選択 ⇒●

 - ■マーカースタンプを拡大/縮小する場合

 □ □ □ 「拡大」/「縮小」 □ ●
- ⑤ でマーカースタンプを貼り付ける位置を選択 ⇒ ⑥
- 40
- [5] ⊕ FYES] / FNOJ ⇒●

12

文字スタンプを貼り付ける

- 【マイピクチャ画面】で (P ⇒ 「イメージ編集」 ⇒ ⇒ 「文字 スタンプ」 ⇒ ●
- ②文字を入力⇔◎

とができます。

- ■文字を変更する場合⇒√回⇒「文字入力」⇒・・○ 文字を入力 ⇒・○
- ■文字の書体を変更する場合

 □ □ □ 「書体」 □ □ 「ゴシック

 体 | / 「明朝体 | □ □
- ■文字サイズを変更する場合□ □ □ □ 「文字サイズ」 □ □ 文字サイズを選択 □ ●
- ②で文字スタンプを貼り付ける 位置を選択 ⇒
- 40
- [5] ⊕ ⇒ [YES] / [NO] ⇒ ●

一定の大きさに切り出す

- 【マイピクチャ画面】で (R) ⇒「イメージ編集」 ⇒ ⇒ 「トリミング」 ⇒ ●
- ②切り出すサイズを選択 ⇒ ⇒ ◇ で切り出す位置を選択 ⇒ ●
- **3** •
- 4 ⇒ [YES] / [NO] ⇒ ●

動画編集

動画の一部を切り出すことができます。

- ② ・・ 「ムービー切り出し」 ⇒ ⇒ 「任意サイズ」 /
 - [295KB] **⇒**●▶
 - ▶最初から切り出す場合

- ▶途中の場面から切り出す場合
- ●⇒切り出したい場面で●⇒©動画が再生され、切り出しを開始します。
- ③切り出したい最後の場面で □ □ 切り出した部分が再生されます。 切り出す動画のサイズが「295KB」の場合は、切り出す動画が295KBに到達すると、自動的に停止します。
- 4 (2□) ⇒ [YES] ⇒ ●

注意

・切り出しできるのはQCIF(176×144) 以下のサイズでファイル一覧画面に **w**が 表示されている動画のみです。

りもっと使いこなそう

🕡 便利な機能

ファイルの編集に関する機能

- 画像に効果をつける
- 画像の明るさを調整する
- 画像を回転する
- 画像サイズを変更する
- 逆光を補正する
- 肌色を補正する

(P.12-19)

フォルダを作成する

- 1 □ ⇒ 「データフォルダ」 ⇒ ●⇒ フォルダの種別を選択 ⇒
 - 〈例〉マイピクチャを選択した場合



フォルダー覧画面

② (P) ⇒ 「フォルダ追加」 ⇒ ● ⇒ フォルダ名を入力 ⇒ ●

補足

• フォルダ作成は本体のみ可能です。

ファイルを別のフォルダ に移動する

- 【ファイル一覧画面】で目的の ファイルを選択 ⇒ (P) ⇒ 「フォル ダ移動」 ⇒ (●) ▶
 - ▶1件のファイルを移動する場合「1件移動」 ⇒ ⇒ 移動先のフォルダを選択 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●
 - 複数のファイルを移動する場合
 「選択移動」 ⇒ ⇒ 移動先のフォルダを選択 ⇒ ⇒ 移動するファイルを選択 ⇒ ⇒ ファイル選択の操作を繰り返す ⇒ 「YES」 ⇒ ●
 - ▶フォルダ内のすべてのファイルを移動する場合

りもっと使いこなそう

● 便利な機能

フォルダの管理に関する機能

- フォルダ名を編集する
- フォルダを削除する
- 画像/メロディ/動画/ブック/PDFの すべてのファイルを削除する

(P.12-20)

ファイルの管理に関する機能

- マイピクチャの一覧画面に表示するタイトルを編集する
- 保存容量を確認する
- ファイル名を編集する
- ファイルを削除する

(P.12-21)

12

本機では、データの保存場所としてメモリカードを利用できます。本機のカメラで撮影した静止画や動画は、直接メモリカードに保存できます。また、本体とメモリカードの間でデータをコピー、移動したり、データフォルダで、メモリカードに保存されているデータを参照することもできます。

- ◆本機では最大16Gバイトまでのメモリカードに対応しています。
- ◆本機の電源を入れた状態でメモリカードを取り付けたり、取り外したりしないでください。
- ●メモリカードは正しく取り付けてください。正しく取り付けられていないとご利用になれません。
- 新たにラベルやシールを貼らないでください。メモリカードは非常に薄く、精密に作られているため、ラベルやシール程度の厚みでも接触不良やデータの破損などの原因となることがあります。
- ●メモリカードは、乳幼児の手の届かない場所に保管するようにしてください。 誤って飲みこんだり、けがの原因となることがあります。
- メモリカードの使用中は、メモリカードを取り外したり、本機の電源を切ったりしないでください。データの消失、故障の原因となります。
- 本機の電池残量が少ない場合は、メモリカードを利用できないことがあります。

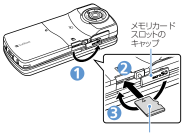
メモリカードを取り付け る/取り外す

メモリカードの取り付け/取り外しは、必ず 電源を切った状態で行ってください。

取り付ける

- メモリカードスロットのキャップを開ける
- メモリカードスロットにメモリカードを差し込み、ロックされるまで押し込む

メモリカードの印刷面を上にしてゆっくりとまっすぐに差し込んでください。



印刷面を上にする

メモリカードスロットのキャップを閉じる

補足

・ディスプレイに「罩」が表示された場合は、接続不良の可能性があります。取り付け直してください。

取り外す

メモリカードをいったん奥まで 押し込む

押し込んでから手を離すと、メモリカードが出てきます。



注意

- メモリカードが飛び出すこともあります のでご注意ください。
- ・無理に取り付けや取り外しを行うと、メ モリカードが壊れることがありますので、 ご注意ください。

メモリカードを初期化する

- フォーマットは必ず本機で行ってください。ほかの端末やパソコンでフォーマットしたメモリカードは、使用できないことがあります。
- ●メモリカードをフォーマットすると、保存されているデータはすべて削除されます。
- ② (PI ⇒ 「microSD フォーマット」 ⇒ ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●

注意

- フォーマット中にメモリカードを取り外 さないでください。本機およびメモリ カードの故障の原因となります。
- フォーマットをするときは、大切なデータが保存されていないことを確認してください。

メモリカードのデータを 確認する

① IMIN ⇒ 「ツール」 ⇒ ● ⇒ 「microSD管理」 ⇒ ●



川にいるD自珪画店

2 項目を選択 ⇒●



ファイル一覧画面

3ファイルを選択 ⇒●



データ一覧画面

4 目的のデータを選択 ⇒



データ詳細画面

、 ータ管理 12

メモリカードと本体間で データをコピーする

本体とメモリカード間でコピーできるデータは、以下のとおりです。

PIMデータ	電話帳、スケジュール、To Doリスト、テキストメモ、 受信BOX、送信BOX、保 存BOX、Bookmark、コン テンツ・キー
データフォルダ 内データ	静止画、マイ絵文字、 Flash [®] 、メロディ、動画、 音楽、ブック、PDF

本体のデータをメモリカードに コピーする

本体に登録・保存されている電話帳やスケ ジュール、メール、画像、動画などのデータ をメモリカードにコピーします。

- 〈例〉データフォルダのデータをメモリカー ドにコピーする

- ▶1件のデータをコピーする場合 「1件コピー」 ⇒ ● (⇒コピー先の フォルダを選択 ⇒ ●)
- 複数のデータをコピーする場合
 「選択コピー」 ● (□ コピー先の フォルダを選択 ●) □ コピーするデータを選択 ● データ選択の操作を繰り返す □ □ □ 「YES」
- すべてのデータをコピーする場合
 「全コピー」 ⇒ ⇒ 端末暗証番号を
 入力 ⇒ (⇒コピー先のフォルダを
 選択 ⇒) ⇒ 「YES」 ⇒ ●

補足

- シークレットデータの電話帳、スケ ジュールを1件コピーすると、シーク レットは解除されます。
- メールに添付されているファイルは、削除される場合があります。
- マイピクチャ内のデータをメモリカードのDCIMフォルダにコピーする場合は、 コピー先のフォルダを選択する必要があります。
- データフォルダの固定データフォルダに 保存されているデータはコピーできませ か。
- コンテンツ・キーは一括でコピーされます。

メモリカードのデータを本体に コピーする

- ●静止画などのデータを本体にコピーする
- 1 ⇒ 「データフォルダ」 ⇒ ●⇒フォルダの種別を選択 ⇒ ⇒「microSD」 ⇒ ⇒ フォルダおよびサブフォルダを選択 ⇒
 - ●⇒コピーするデータを選択⇒√®⇒「本体へコピー」⇒●
 - ▶1件のデータをコピーする場合 「1件コピー」 ⇒●
 - 複数のデータをコピーする場合
 「選択コピー」 ⇒● ⇒ コピーする
 データを選択 ⇒● ⇒ データ選択の
 操作を繰り返す ⇒□ ⇒ 「YES」 ⇒
 - ▶すべてのデータをコピーする場合「全コピー」 ⇒ ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ ⇒ 「YES」 ⇒ ●

- ●PIMデータを本体に上書きコピーする
- 「 ツール 」 ⇒ ⇒
 「microSD管理 」 ⇒ ⇒ PIM
 データの種別を選択 ⇒ ⇒ 目
 的のデータを選択 ⇒ □ ⇒ 「本
 体へ上書きコピー」 ⇒ ▶
 - ▶1件のデータをコピーする場合 「1件コピー」 ⇒●
 - 複数のデータをコピーする場合「選択コピー」 ⇒ ⇒ コピーするデータを選択 ⇒ データ選択の操作を繰り返す ⇒ ●
 - すべてのデータをコピーする場合 「全コピー」 ⇒●

注意

- 上書きコピーを行うと、コピー前にあった本体の登録データは消去され、メモリカード内のデータに上書きされますのでで注意ください。
- 全コピー中に最大登録・保存件数に達した場合は、その時点でコピーは中止されます。

画像の印刷方法を設定する

メモリカードに保存されている静止画の中から、印刷したい静止画とその枚数などを指定しておくと、DPOFに対応したプリンタやプリントサービスのお店で、指定した情報にそって印刷できます(DPOF設定)。

- 2 フォルダを選択 ⇒ ⇒ 目的の 静止画を選択 ⇒ (同 ⇒ 「DPOF 設定」 ⇒ ● ▶
 - 1件の静止画を指定する場合「1件DPOF設定」 ⇒
 - ▶複数の静止画を指定する場合 「選択DPOF設定」→●→静止画を 選択→●→静止画選択の操作を繰 り返す→◎

- 4 「日付」 ⇒ ⇒ 「あり」 / 「な し」 ⇒ ●
- **5**≥

りもっと使いこなそう

● 便利な機能

メモリカードに関する機能

- メモリカードの空き容量を確認する
- メモリカードの不具合を修復する
- メモリカード内のデータを削除する
- プリント指定を解除する

(P.12-21)

ファイルの確認に関する機能

開始画面はここから

【ファイル一覧画面】	P.12-3
【ファイル確認画面】	P.12-3
【マイピクチャ画面】	P.12-3
【メロディ画面】	P.12-4
【PDF画面】	P.12-5
【自作アニメー覧画面】	P.12-8
【プレイリスト一覧画面】	P.12-9

ファイル確認時に利用できる機能

ファイルの情報を確認する

【ファイル一覧画面】/ 【ファイル確認画 面】(⇒目的のファイルを選択) ⇒√同 □ 「イメージ情報 | / 「メロディ情報 | / 「プロパティ表示」/「ドキュメント情報」 \Rightarrow

ファイルを並べ替える

【ファイル一覧画面】 ⇒ □ ⇒ 「ソート」 ⇒● ⇒条件を選択 ⇒●

画像を待受画面に設定する

【ファイル一覧画面】/【ファイル確認 画面】(⇒目的のファイルを選択) ⇒ 🕞 ⇒● (⇒表示方法を選択 ⇒● ⇒表示) を確認 ⇒●)

■電話をかけるときやメールを送信する ときの画面に設定することもできます。

動画を待受画面に設定する

【ファイル一覧画面】 ⇒目的のファイル を選択→√同→「待受画面設定」→●→ [YES] ⇒(●)

メロディ/動画を着信音に設定する

【ファイル一覧画面】/【ファイル確認 画面】(⇒目的のファイルを選択) ⇒ √同 ⇒ 「着信音設定 | ⇒● ⇒ 着信音の項目 を選択⇨●

▶ ファイル確認画面から着信音に設定で きるのは、メロディのみです。

画像表示時に利用できる機能

アニメーションを最初から再生する

【マイピクチャ画面】 ⇒ (同 ⇒ 「リトラ 1 ⇒ ●

4枚の画像を1枚に合成する

【ファイル一覧画面】 ⇒ (同 ⇒ 「4 枚画 像合成」⇒●⇒画像の配置位置を選択 ⇒
●
→
フォルダを選択
→
●
→
合成す 繰り返して4枚の画像の配置位置を指定

- ▶ 合成する画像に指定できるのは、JPEG 形式の画像のみです。
- ▶ 著作権保護されている画像は、指定する ことができません。
- メモリカードに保存されている画像は、 指定することができません。
- ■画像サイズによっては合成する画像に 指定できません。

画像の表示サイズを設定する

【マイピクチャ画面】 ⇒ □ ⇒ 「画像表示設定」 ⇒ ● ⇒ 「標準」/「画面サイズで表示」 ⇒ ●

自作アニメのタイトルを編集する

【自作アニメー覧画面】 ⇒目的の自作アニメを選択 ⇒ □ ⇒ 「タイトル編集」 ⇒ ● ⇒ タイトルを編集 ⇒ ●

自作アニメを解除する

【自作アニメ一覧画面】 ⇒目的の自作アニメを選択 ⇒ ・ 「自作アニメ解除」 ⇒ ● 「YES」 ⇒ ●

メロディ再生時に利用できる機能

同じフォルダ内のメロディを続けて再生する

【メロディ画面】 ⇒@⇒「連続再生設 定」 ⇒● ⇒「ON」 ⇒●

動画再生時に利用できる機能

ファイル一覧画面の表示方法を切り替える

【ファイル―覧画面】 ⇒ (P) ⇒ 「一覧表示切替」 ⇒ (P) ⇒ 「タイトル」 / 「タイトル + 画像」 ⇒ (P)

プレイリストを解除する

【プレイリスト一覧画面】 ⇒目的のプレイリストを選択 ⇒ (回⇒ 「プレイリスト解除」 ⇒ (●) ⇒ 「YES」 ⇒ (●)

PDF表示時に利用できる機能

PDFのプロパティを確認する

【PDF画面】 ⇒ (PDF画面) → (PDFDE) → (PD

ファイルの編集に関する機能

開始画面はここから

【マイピクチャ画面】......P.12-11

画像に効果をつける

【マイピクチャ画面】 ⇒ (® ⇒ 「イメージ編集」 ⇒ ● ⇒ 「フォトレタッチ」 ⇒ ● ⇒ 効果を選択 ⇒ ● (3回) ⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ ●

画像の明るさを調整する

【マイピクチャ画面】 ⇒ (P) ⇒ 「イメージ編集」 ⇒ (P) ⇒ 「明るさ」 ⇒ (P) ⇒ (

画像を回転する

【マイピクチャ画面】 ⇒ (P) ⇒ 「イメージ編集」 ⇒ (D) ⇒ 「回転」 ⇒ (D) ⇒ 「右90度」 / 「左90度」 / 「180度」 ⇒ (3回) ⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ (D) ⇒ (

ータ管理 12

画像サイズを変更する

逆光を補正する

【マイピクチャ画面】 ⇒ (同 ⇒ 「イメージ編集」 ⇒ (回 ⇒ 「逆光補正」 ⇒ (3 回) ⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ (9

肌色を補正する

【マイピクチャ画面】 ⇒ P ⇒ 「イメージ編集」 ⇒ → 「肌色補正」 ⇒ ● (3 回) ⇒ 「YES | / 「NO | ⇒ ●

フォルダの管理に関する機能

開始画面はここから

【フォルダー覧画面】......P.12-13

フォルダ名を編集する

▶ フォルダ名を編集できるのは、自分で作成したフォルダのみです。

フォルダを削除する

【フォルダー覧画面】 ⇒削除するフォルダを選択 ⇒ (回 ⇒ 「フォルダ削除」 ⇒ ● ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ ● (⇒ 「YES」 ⇒ ●)

- 「着うた・ミュージック」を選択した場合【フォルダー覧画面】 ⇒削除するフォルダを選択 ⇒ ② ⇒「フォルダ削除」 ⇒
 ⇒端末暗証番号を入力 ⇒ ⇒ 「1件削除」/「選択削除」/「全削除」 ⇒ ○
 (⇒削除するフォルダを選択 ⇒ ⇒ フォルダ選択の操作を繰り返す ⇒ / ○ 下YES」/「NO」 ⇒) ⇒ 「YES」 ⇒ ○
- 制除できるのは、自分で作成したフォル ダのみです。
- ▶ フォルダ内に保存されているファイル も削除されます。
- ▶ 待受画面や着信音、アラームなどに設定されているファイルを削除すると、その設定も解除され、お買い上げ時の設定に戻ります。

画像/メロディ/動画/ブック/PDF のすべてのファイルを削除する

【フォルダー覧画面】 ⇒√同⇒「画像全 削除」/「メロディ全削除」/「動画全 削除」/「ブック全削除」/「ドキュメ ント全削除」⇒●⇒端末暗証番号を入 カ⇒● ⇒ [YES] ⇒●

▶ 待受画面や着信音、アラームなどに設定 されているファイルを削除すると、その 設定も解除され、お買い上げ時の設定に 戻ります。

ファイルの管理に関する機能

開始画面はここから

【ファイル一覧画面】......P.12-3

マイピクチャの一覧画面に表示するタ イトルを編集する

【ファイル一覧画面】 ⇒目的の画像ファ イルを選択 ➡ (同一) 「タイトル編集」 ⇒
●

⇒
タイトルを編集 ⇒
●

■ 固定データフォルダに保存されている ファイルは、タイトルを編集できませ ho

保存容量を確認する

【ファイル一覧画面】 ⇒√同⇒「保存容 量確認| ⇒●

ファイル名を編集する

【ファイル一覧画面】 ⇒目的のファイル を選択 ⇒ (同 ⇒ 「ファイル名編集」 ⇒ ● →ファイル名を編集 →●

▶ 固定データフォルダに保存されているファ イルは、ファイル名を編集できません。

ファイルを削除する

【ファイル一覧画面】 ⇒削除するファイ ルを選択 ⇒ (同 ⇒ 「削除 | ⇒ ●

- 1件削除の場合 □ ↑ [1件削除]
 □ ○ □ 「YES」
- 選択削除の場合 ⇒「選択削除」⇒●⇒削除するファ
 - イルを選択⇨●⇒ファイル選択の操 作を繰り返す ⇒ 「YES I ⇒ ●
- 全削除の場合
- ➡ 「全削除 | ➡ ⇒ 端末暗証番号を λカ⇒●⇒ [YES] ⇒●

メモリカードに関する機能

開始画面はここから

【microSD管理画面】	P.12-15
【ファイル一覧画面】	P.12-15
【データー覧画面】	P.12-15
【データ詳細画面】	P.12-15

メモリカードの空き容量を確認する

【microSD管理画面】/【ファイル一覧 画面】/【データ一覧画面】/【データ 詳細画面】 ⇒√同⇒ 「microSD情報表 示 | / 「保存容量確認 | ⇨●

メモリカードの不具合を修復する

【microSD管理画面】 ⇒ (同 ⇒ 「micro SDチェックディスク | ⇒ ⊕ ¬ [YES] \Rightarrow

- 手ェックディスクを中止する場合は、 図または「 を押します。
- ▶ メモリカードによっては修復できない 場合があります。

メモリカード内のデータを削除する

【ファイル一覧画面】 ⇒削除するデータ を選択 ⇒ 📵 ⇒ 「削除」 ⇒ ●

- 1件削除の場合⇒「1件削除」⇒●⇒「YES」⇒●
- 選択削除の場合
 ⇒ 「選択削除」 ⇒ ⇒ 削除するデータを選択 ⇒ ⇒ データ選択の操作を繰り返す ⇒ □ ⇒ 「YES」 ⇒ ●

プリント指定を解除する

| データフォルダ | → ● → 「マイピクチャ | → ● → 「microSD | → ● → 「DCIM | → ● → フォルダを選択 → ● → 目的の静止画を選択 → 回 → 「DPOF設定 | → ● (→ プリント指定を解除するデータを選択 → ● → ファイル選択の操作を繰り返す → 回) → 「プリント指定解除 | / 「プリント指定全解除 | → ●) → 「プリント指定解除 | / 「プリント指定全解除 | → ● ●) → 「プリント指定解除 | / 「プリント指定全解除 | → ●

通信



赤外線通信	13-2
赤外線通信について	13-2
赤外線通信を利用する	13-3
Bluetooth®	13-5
Bluetooth®について	13-5
Bluetooth [®] 機器を検索して登録する	13-6
Bluetooth [®] 機器と接続する	13-6
Bluetooth®機能を使って通話する	13-7
Bluetooth®機能を使って音楽や音声などを	
再生する	13-7
Bluetooth®機能を停止する	13-8
Bluetooth [®] 機器を接続待機にする	13-8
パソコン接続	13-9
USB ドライバーについて	13-9
データ転送	13-9
USBモードを設定する	13-9
メモリカードのデータを	
パソコンで操作する	13-10
データ通信について	13-10

WLAN	13-11
WLANについて	. 13-11
WLAN機能を有効にする	. 13-11
WLANに接続する	. 13-12
優先接続先に設定する	. 13-15
設定済みのアクセスポイントに接続する	. 13-15
WLAN設定を確認/変更する	. 13-15
Wi-Fi コンテンツを利用する	. 13-16
便利な機能	13-18
Bluetooth® に関する機能	. 13-18
WLANに関する機能	. 13-18



赤外線通信について

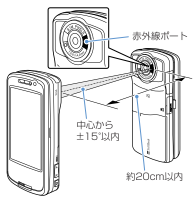
赤外線通信機能を搭載したほかの機器との間で電話帳や受信メールなどのデータを転送します。

転送できるデータは以下のとおりです。

- ・静止画 (画像)
- ・メロディ
- 動画
- ・マイ絵文字
- ・ミュージック
- ・電子ブック
- ・ウィジェットコンテンツ
- ・PDFファイル
- ・電話帳、オーナー情報
- ・スケジュール
- ・To Doリスト
- ・受信メール、送信メール
- ・保存メール
- ・テキストメモ
- ・定型文
- ・ユーザ辞書
- ・ブックマーク (Yahoo!ケータイ、PCサイトブラウザ)

データを転送するときのご注意

- 相手側の機器の状態によっては、データを転送できない場合があります。また、相手の機種によって、受信メールやブックマークのフォルダ分けの設定などが反映されなかったり、デコレメールの内容などが正常に登録できない場合があります。
- ●データ転送中は圏外となり、音声電話やTVコール、インターネット、S!メールなどは利用できません。また、データ転送終了後、しばらく圏外の状態が続く場合があります。
- ●転送するデータ量によっては、通信に時間がかかる場合があります。また、受信できない場合があります。
- 通信状況を表すバー表示は転送した件数を目安としてお知らせします。転送するデータのサイズによっては、データが正しく転送されていてもバー表示の進み具合が遅くなることや、通信の相手側と異なって見えることがあります。
- メールや電話帳などに入力されている絵 文字や一部の記号は、正しく受信できな い場合があります。



- 通信終了を通知するメッセージが表示されるまで動かさないでください。また、機器の間にものを置いたり、赤外線ポートをふさいだりしないでください。
- 直射日光が当たっている場所や蛍光灯の 真下、赤外線装置の近くでは、その影響に より正常に通信できない場合があります。



認証パスワードについて

データをまとめて転送するときは、送信側と 受信側の機器を正確に認識するために、認証 パスワードを使用します。認証パスワード は、送信、受信をはじめる前にお好きな4桁 の番号を決めておき、送信側と受信側で同じ 番号を入力します。

赤外線通信を利用する

データを1件送信する

送信したいデータの一覧画面/詳細画面から1件送信を行います。

- 1 各種データの一覧画面で目的の データを選択/各種データの詳 細画面 ⇒ (P) ⇒ 「赤外線送信」⇒ ●
- 相手側の機器を受信状態にする

メッセージが表示されます。

■送信を中止する場合

注意

USIMカードに保存された電話帳は送信できません。

補足

- JPEG 形式の画像データの場合は、一覧 画面で図 を押して高速赤外線通信を行 うことができます。
- 画像データの高速赤外線通信では、相手側の機器が正常に受信できなかった場合でも、送信側では正常に終了します。

データを1件受信する

- ②赤外線ポートを相手側の機器に向ける⇒相手側の機器がデータを送信

データの受信がはじまります。

■受信を中止する場合 □ □ □ □ 受信が終了したら「YES」

 \Rightarrow

受信したデータが登録されます。 受信後約30秒間操作しない場合は、受 信したデータが破棄されます。

データをまとめて送信する

送信したいデータの一覧画面/詳細画面から全件送信を行います。

- 1 各種データの一覧画面/詳細画面 ⇒ (同) ⇒ 「赤外線全送信」⇒ (⇒ ●)
- ②端末暗証番号を入力 ⇒● ⇒認 証パスワードを入力
- 目 相手側の機器を受信状態にする
- - ■全送信を中止する場合 ⇒ 図

注意

- 静止画 (画像)、メロディ、動画、マイ絵 文字、ミュージック、電子ブック、ウィ ジェットコンテンツは全送信できません。
- USIM カードに保存された電話帳は送信できません。

データをまとめて受信する

- ②端末暗証番号を入力 ⇒ ⇒ 認 証パスワードを入力
- ③ 赤外線ポートを相手側の機器に 向ける ⇒「YES」 ⇒ ● 相手側の機器がデータを送信すると、 データの全受信がはじまります。

4 上書き確認画面が表示されたら 「YES」 ⇒

データの全受信がはじまります。 受信したデータの登録が完了すると、登 録完了を通知するメッセージが表示されます。

■全受信を中止する場合

注意

- データを全受信すると、受信したデータにより本機に登録されていたデータは上書きされます。メールを全受信すると保護メール、電話帳やスケジュールを全受信すると登録されていたシークレットデータも含めすべてのデータが削除され上書きされます。
- データを受信中に最大登録・保存件数に 達した場合は、その時点で受信は中止されます。

🕜 もっと使いこなそう



電話帳に関する設定

赤外線通信で電話帳の画像を転送しない ようにする

(P.14-17)



Bluetooth®について

Bluetooth[®]とは、Bluetooth[®]対応機器(ワイヤレスヘッドセット、ハンズフリー機器、オーディオ機器など)をワイヤレスで接続し、データを送受信するための通信方式です。

本機のBluetooth®の仕様は以下のとおりです。

通信方式	Bluetooth [®] 標準規格 Ver.2.0+EDR準拠
	HSP: Headset Profile (ヘッドセット通信) HFP: Hands-Free Profile (ハンズフリー通話) A2DP: Advanced Audio Distribution Profile (ステレオ音声、高音質オーディオ通信) AVRCP Audio/Video Remote Control Profile (AV機器のリモコン機能)

Bluetooth®利用時のご注意

- ◆本機はすべての Bluetooth[®] 機器との接続/動作を保証するものではありません。
- ●接続するBluetooth[®]機器は、Bluetooth SIGの定めるBluetooth[®]標準規格に適合 し、認証を取得している必要があります。
- 相手機器が Bluetooth® 標準規格に適合 していても、相手機器の特性や仕様に よっては接続できなかったり、操作方法 や表示、動作などが異なったり、データ の送受信ができなかったりすることがあ ります。
- Bluetooth[®]機器が使用する電波帯 (2.4GHz) は、いろいろな機器が共有して使用する電波帯です。このため、他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下したり、通信が遮断されることがあります。
- ワイヤレス通話やハンズフリー通話をするとき、接続機器や通信環境により雑音が入ることがあります。
- 著作権保護規格「SCMS-T」に非対応の Bluetooth[®]機器では、テレビの音声を聴 くことはできません。
- Bluetooth[®]機器と無線LAN(IEEE802.11b/g) は同一周波数帯 (2.4GHz) を使用するため、無 線LANを搭載した機器の近くで使用すると、電波 干渉が発生し、通信速度の低下、雑音や接続不能

- の原因になる場合があります。この場合、次の対 策を行ってください。
- 3G端末やワイヤレス接続するBluetooth® 機器は、無線LANと10m以上離してください。
- ・10m以内で使用する場合は、無線LAN の電源を切ってください。

●本機のBluetooth®通信サービス

ヘッドセット サービス	Bluetooth [®] 対応のワイヤ レスヘッドセットと接続す ると、ワイヤレス通話がで きます。
ハンズフリー サービス	Bluetooth®対応のカーナ ビなどと接続すると、カー ナビなどのマイクとスピー カーを使ってハンズフリー で通話ができます。
オーディオ サービス	Bluetooth [®] 対応のワイヤ レスヘッドホンやオーディ オ機器と接続すると、ワイ ヤレスで音楽やテレビなど の音声を楽しめます。

注意

 ワイヤレスヘッドセット、ハンズフリー 対応機器と接続時に、着信音送出設定を 「送らない」に設定し、イヤホン切替設定 が「イヤホン+スピーカー」の場合は、本 体からも着信音が鳴動します。

Bluetooth®機器を検索 して登録する

Bluetooth®機器を検索して登録します。



Bluetoothメニュー画面

Bluetooth®機器の検索がはじまります。

検索が終了すると、検索に応答した Bluetooth®機器が登録機器リスト画面 に表示されます。

- 登録したい機器を選択 ⇒ ⇒「YES」 ⇒
 - ■Bluetooth[®]パスキーの入力が必要な場合

⇒Bluetooth®パスキーを入力 ⇒ ⑥ 送信側/受信側で同じBluetooth®パスキー(4~16桁)を入力します。

受信側は、送信側が入力したあと30秒 以内に同じBluetooth®パスキーを入力 してください。

相手がハンズフリー機器などのときは、 ハンズフリー機器側で決められている Bluetooth®パスキーを入力してくださ い。

補足

Bluetooth[®] 機器が登録されていないときは、Bluetoothメニュー画面で「登録機器リスト」を選択しても検索して登録できます。

Bluetooth®機器と接続する

登録したBluetooth®機器と接続します。

①【Bluetoothメニュー画面】で 「登録機器リスト」 ⇒



登録機器リスト画面

- ■新たにBluetooth[®]対応機器を検索する 場合 ➡^図
- 2目的の機器を選択⇨●

信 13

3 サービスを選択 ⇒●

Bluetooth®機器と接続されると「Ø」 が点滅します。

複数のサービスで接続できる機器のと きは、続けて別のサービスにも接続する かどうかの確認画面が表示されます。

■接続中のサービスを停止する場合

⇒⊕ FYESJ ⇒●

登録機器リスト画面の見かた

登録されているBluetooth®機器の種別や対応サービスなどがアイコンで表示されます。



登録機器リスト画面

- ① 機種種別※1
 - ■: パソコン ■: 電話
 - ♪: AV機器
 - 3:その他の機器

- ② 登録状態
 - ご 登録済み
 - Ⅷ: 未登録(新規検出)
- ③ 対応サービス※2
 - ██: ヘッドセットサービス
 - **때**: ハンズフリーサービス
 - **トススタ**: オーディオサービス
 - ■: リモコンサービス
- ④ 機器名称

未登録の機器はBluetooth®アドレス が表示されます。

- ※1 保護されている機器には鍵マークがついたアイコンが表示されます。
- ※2 対応サービスの状態を以下のように表示します。

表示例	文字	背景	枠	状態
HSP	灰色	_	_	接続履歴なし
HSP	白色	_	_	接続履歴あり
HSP	白色	_	白色	接続待機中
HSP	黒色	緑色	白色	接続中

Bluetooth[®] 機能を使っ て通話する

ヘッドセットサービスや、ハンズフリーサービスでBluetooth®機器と接続して、ワイヤレスで通話します。

- 目的のBluetooth[®]機器と接続 する
- ② Bluetooth[®] 機器で電話をかける/受ける

Bluetooth®機能を使って 音楽や音声などを再生する

オーディオサービスでBluetooth®機器と接続して、ミュージックプレーヤーの音楽やテレビの音声などを再生します。

- ●目的のBluetooth[®]機器と接続する
- 音楽やテレビを再生する

補足

- Bluetooth[®]機器で再生中の音量はBluetooth[®] 機器側で調節できます。
- オーディオ機器とオーディオサービスで 一度接続すると、接続履歴として記憶されます。本機のBluetooth®機能を有効 (Bluetoothオン)にしている場合、接続 履歴があるオーディオ機器は音楽やテレ ビを再生する際に、自動的にオーディオ サービスで接続されます。

Bluetooth®機能を停止する

接続中や接続待機中のサービスをすべて停止し、Bluetooth®機能をOFFにします。

【Bluetoothメニュー画面】で 「Bluetoothオフ」 ⇒● ⇒ 「YES」 ⇒●

補足

Bluetooth[®]機能を有効にする場合は、以下のように操作します。
 【Bluetoothメニュー画面】で「Bluetoothオントラ・

Bluetooth®機器を接続 待機にする

登録しているすべてのBluetooth®機能の接続待機状態を設定します。

- ①【Bluetoothメニュー画面】で 「接続待機」 ⇒
- ②「全待機」 ⇒
 ⑥
 - ■サービスごとに設定する場合
 - ⇒ 「個別設定」 ⇒ ⇒ 目的のサービスを選択 ⇒ 回 チェックボックスにチェックをつけた
 - サービスが接続待機になります。
- ■すべての接続待機を解除する場合

りもっと使いこなそう

🍞 便利な機能

Bluetooth® に関する機能

- 登録機器を保護する
- 登録機器の名称を変更する
- 登録機器を削除する
- 登録機器の情報を表示する

(P.13-18)

沙 設定

Bluetooth®に関する設定

- Bluetooth[®] 機器を検索する時間を設定する
- ヘッドセットやハンズフリー機器に音声電話/TVコールの着信音を送信するかどうかを設定する
- 外部機器から電話をかけられるかどうか を設定する
- 本機のBluetooth[®]機能の情報を確認する

(P.14-45)

信 13



本機とパソコンをUSBケーブルで接続する と、以下の機能を利用できます。

● USBケーブルはオプション品です。

データ転送*	本機の電話帳やスケジュールおよびTo Doリストのデータをパソコンとやりとりできます(P.13-9)。
USBメモリ	メモリカードをセットした 本機をパソコンの外部ドラ イブとして認識し、メモリ カード内のファイルの読み 出し/書き込みができます (P.13-10)。
MTPモード	「Windows Media® Player」 を使用して、音楽データをメ モリカードに登録すること ができます(P.9-4)。

※ あらかじめ、USBドライバーをインストー ルする必要があります。

USBドライバーについて

USBドライバーは、本機とパソコンを接続 するために必要なソフトウェアです。まずこ のソフトウェアをパソコンにインストール してください。インストール方法について は、以下のサイトを参照してください。

http://www.n-keitai.com/guide/ download/

ソフトバンクユーティリティーソフトを使 うと、USBケーブルでパソコンと本機を接 続して、さまざまなデータをパソコン上で利 用することができます。ソフトバンクユー ティリティーソフトについては以下のサイ トを参照してください。

http://www.n-keitai.com/guide/ download/

※ ソフトバンクユーティリティーソフトを 利用するにはUSB ドライバーをインス トールする必要があります。

USBモードを設定する

パソコンと本機を接続してさまざまな機能 を利用するためにUSBモードを設定します。 ソフトバンクユーティリティーソフトを使 用する場合や、本機を外部モデムとしてパ ケット通信を行う場合は、「通信モード」に 設定します。パソコンから本機に取り付けら れたメモリカードのデータを操作する場合 は、「microSDモード」に設定します。

- 続」 ⇒ ● ⇒ 「USBモード設定」 \Rightarrow
- 「通信モード」/「microSD モード」 ⇒ 🔘

信 13

メモリカードのデータを パソコンで操作する

本機とパソコンをUSBケーブルで接続して、本機に取り付けられたメモリカード内のデータをパソコンから操作できます。

- あらかじめ「USBモード設定」を「microSD モード」に設定しておいてください。
- 本機とパソコンをUSBケーブル で接続する

パソコンからメモリカード内のデータ を操作できるようになります。

操作が終わったら本機とパソコンをUSBケーブルから取り外す 各OSの安全に取り外す方法でパソコンからUSBケーブルを取り外してください。

注意

- 本機とパソコンの接続が正しくできているか 十分に確認してください。正しく接続されて いない場合、データの送受信ができないだけ でなく、データが失われることがあります。
- 本機の電池レベルがほとんど残っていない 状態や電池切れの状態では、データの送受信 ができないだけでなく、データが失われることがあります。本機の電池が十分残っている ことを確認してください。また、パソコンの 電源についても確認してください。
- パソコンから本機へのデータコピー中は USBケーブルを抜かないでください。 データの送受信ができないだけでなく、 データが失われることがあります。

データ通信について

本機をパソコンの外部モデムのように使って、パケット通信を行います。

- ●パソコンの通信設定などについては、ご契約されたプロバイダの説明書、またはお手持ちのパソコンの取扱説明書を参照してください。
- プロバイダ不要の「アクセスインターネット」でデータ通信をご利用になるときは、アクセスポイントや設定方法、サービス概要などを「サービスガイド 3G」でご確認ください。

WLANについて

本機はWLAN (Wireless LAN) 通信に対応しています。WLANのエリアでは3G/GSM方式よりも高速なデータ通信を利用できます。

- WLANは国内でのみ利用できます。
- WLAN を利用するには、「ON / OFF 設定」を「ON」に設定しておく必要があります。初期設定は「ON」となりますので、WLANを利用しない場合は「OFF」に設定してください。「ON」にしている場合はWLAN接続を優先して使用します。
- ◆ケータイ Wi-Fi では、自宅の無線 LAN や 公衆無線 LAN を利用して Yahoo! ケータ イに接続し、快適な無線 LAN 通信を楽し めます。

注意

・WLAN通信使用中は電波状況の変化によって、自動で3G通信に切り替わることがあります。3G通信ではパケット通信料が発生しますのでご注意ください。 通信が切り替わるときに、確認画面を表示するよう設定できます。

□ ⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「WLAN設定」
 □ ⇒ 「WLAN / 3G 切替確認設定 |

➡● ➡ 「表示する | ➡●

補足

- WLANを利用するには、アクセスポイントなどの通信環境を別途準備する必要があります。
- ケータイ Wi-Fi を利用するには別途サービスに加入する必要があります。詳しくはお問い合わせ先 (P.15-60) までご連絡ください。
- ケータイ Wi-Fi で対応しているサービス については、ソフトバンクモバイルホームページ (http://www.softbank.jp/)をご覧ください。
- ダイレクト接続を利用すると、自宅の無線 LAN アクセスポイントや公衆無線 LANアクセスポイントにPCサイトブラウザで接続できます(Yahoo!ケータイには接続できません)。
- WLAN方式で利用できるのは、インターネットへの接続のみです。音声電話やTVコール使用時には3Gのサービスエリア内でご利用ください。

WLAN機能を有効にする

1 ➡⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「WLAN 設定」 ⇒ ●



WLAN設定画面

②「ON / OFF設定」 ⇒● ⇒
「ON 」 ⇒●

3G方式のみでインターネットに接続する場合には「ON / OFF設定」を「OFF」にしてください。

待受画面で (同(長押し) または (長押し) からも (ON/OFF設定) を行えます。

注意

- ・待受画面で(回(長押し)または Lunan(長押し)したとき、マルチタスクでほかの機能を起動していなくても「すでに他の機能が起動中です 設定できません」と表示されることがあります。この場合は WLAN設定画面から「ON/OFF設定」を行ってください。
- 「S! 速報ニュース」を利用している場合、「WLAN/3G切替確認設定」の設定にかかわらず、WLAN圏外では確認画面を表示せずに3G通信で受信します。3G通信ではパケット通信料が発生しますのでご注意ください。
- 従量課金制の公衆無線LANサービスを利用する場合、ログアウトの処理が行われるまで、利用料金がかかりますのでご注意ください。サービスの利用後はログアウトのため、ON/OFF設定を「OFF」にすることをおすすめします。
- ネットワーク(インターネット)接続型 S!アプリは、WLAN通信では利用できません。

補足

・ON/OFF設定を「OFF」から「ON」に 変更したときは、自動的に「優先接続先 設定」に登録したアクセスポイントを優 先順に検索して接続します。

WLAN受信アイコンについて

通信モードによって、ディスプレイに表示される受信レベルのアイコンが変化します。

11 ≑ 🗟	3G通信で通信中
	ケータイWi-Fi接続で接続中
1 2 ⇒	ケータイWi-Fi接続で通信中
	ダイレクト接続で接続中
1 2 ⇒	ダイレクト接続で通信中
	WLAN圏外

注意

- ダイレクト接続で通信する場合、接続中のアイコン「盆」が表示されていることを確認し、使用してください。
- ケータイWi-Fi接続で接続する場合、ケータイWi-Fi接続中アイコン「□」が表示されていることを確認し、使用してください。

WLANに接続する

WLANに接続するために必要な設定を簡単な操作で設定します。

- Bluetooth®機器と無線LAN(IEEE802.11b/g) は同一周波数帯 (2.4GHz)を使用するため、 Bluetooth®機器の近くで使用すると、電波干渉が 発生し、通信速度の低下、雑音や接続不能の原因 になる場合があります。また、本機とBluetooth® 機器を接続中に無線LANを使用した場合にも同様 の事象が発生することがあります。この場合、次 の対策を行ってください。
 - 3G端末やワイヤレス接続するBluetooth® 機器は、無線LANと10m以上離してください。
 - 10m以内で使用する場合は、Bluetooth® 機器の電源を切ってください。
 - 本機のBluetooth[®]機能と同時に使用しないでください。



かんたん設定(AOSS)で接続 する

AOSSはアクセスポイントのボタンを押すだけで簡単にWLAN接続するための機能です。

- アクセスポイントが AOSS に対応している場合のみ利用できます。
- 【WLAN設定画面】で「かんたん設定(AOSS)」⇒●
- 2[YES] / [NO] ⇒
- ③ アクセスポイントの AOSS ボタンをランプが点滅するまで押す プロファイルの登録が完了し、WLANに接続します。

補足

 かんたん設定(AOSS)でプロファイルの 設定を行った場合、自動的に優先接続先 設定にプロファイルが登録されます。

かんたん設定 (WPS) で接続す る

WPSは、「PINコード入力方式」または「プッシュボタン方式」の設定方式を利用してWLAN接続するための機能です。

- アクセスポイントがWPSに対応している 場合のみ利用できます。
- (WLAN設定画面)で「かんた ん設定(WPS)」⇒●
- 2[YES] / [NO] ⇒●▶

 - ▶ブッシュボタン方式で設定する場合 「プッシュボタン方式」 ⇒ ● ⇒ アクセ スポイントのプッシュボタンを押す プロファイルの登録が完了し、WLANに 接続します。

補足

かんたん設定(WPS)でプロファイルの 設定を行った場合、自動的に優先接続先 設定にプロファイルが登録されます。

アクセスポイントを検索して接 続する

- WLAN 機能が「OFF」の場合や、マルチ タスクでほかの機能を起動しているとき は、アクセスポイントを検索することが できません。
- (1) 【WLAN設定画面】で「アクセスポイント接続設定」 ⇒● ⇒「アクセスポイント検索」 ⇒●
- 2 接続したいアクセスポイントを 選択 ⇒

置が表示されているアクセスポイントを選択した場合は、「セキュリティ方式設定」(P.14-46)でセキュリティキーの入力が必要となります。

- S [YES] ⇒●
- 4 各項目を設定 ⇒ ②
 設定できる項目についてはP.14-46 を 参照してください。
 プロファイルに登録されます。

補足

 アクセスポイントを検索してプロファイルの設定を行った場合、自動的に優先接続 先設定にプロファイルが登録されます。

プロファイルごとに設定して接続する

プロファイルごとに内容を個別に設定して接続することができます。

①【WLAN 設定画面】で「手動設 定」 ⇒●



手動設定画面

- ②「プロファイル設定」 ⇒ ⇒ プロファイルを選択 ⇒ ●
- 4 優先接続先 (P.13-15) に設定する 優先順の1番目に設定してください。

BBモバイルポイントに接続する

本機にはBBモバイルポイントのプロファイルが初期登録されています。IDとパスワードを設定するだけで、簡単に接続することができます。

● BB モバイルポイントはソフトバンクテレコム株式会社が提供するプロバイダ対応の公衆無線LANサービスです。空港やカフェ、ファストフード店などBBモバイルポイントのステッカーのあるエリアで利用できます。

ケータイWi-Fiサービスに加入すればBB モバイルポイントを無料で利用できま す。

- (1) 【手動設定画面】で「プロファイル設定」☆⑥☆「BBモバイルポイント」☆⑥
- ②「公衆無線LAN設定」 ⇒ ⇒ 「ON」 ⇒ ●
- 【B 「ID」 ⇒ ⇒ IDを入力 ⇒ ●
- 4「パスワード」⇒●⇒パスワードを入力⇒●
- ⑤□ (3回) □□ (完了)

6 優先接続先 (P.13-15) に設定 する

優先順の1番目に設定してください。

注意

・「ID」、「パスワード」以外のプロファイルを変更した場合、BBモバイルポイントに接続できなくなることがあります。誤って変更した場合にはプロファイルの初期化(P.13-16)を行ってください。プロファイル初期化後は、「BBモバイルポイントに接続する」の手順で再度設定を行ってください。

通信 13

優先接続先に設定する

WLAN接続するときに優先して使用する接続先(アクセスポイント)を設定します。

- (1) 【WLAN設定画面】で「アクセスポイント接続設定」 ⇒
- ②「優先接続先設定」 ⇒



優先接続先設定画面

⑤優先順位を選択 ⇒ ● ⇒ プロファイルを選択 ⇒ ● ⇒ 図

設定済みのアクセスポイントに接続する

優先接続先設定に登録したアクセスポイン トを優先順に検索して接続します。

- WLAN 機能が「OFF」の場合や、マルチ タスクでほかの機能を起動しているとき は、アクセスポイントを検索して接続す ることができません。
- ①【WLAN設定画面】で「設定済 アクセスポイント検索」 ⇒ ⑥ 特受画面で ⑥ (長押し) でも「設定済 アクセスポイント検索」を行えます。

注意

- ・待受画面で●(長押し)したとき、マルチタスクでほかの機能を起動していなくても「すでに他の機能が起動中です設定できません」と表示されることがあります。この場合はWLAN設定画面から「設定済アクセスポイント検索」を行ってください。
- 設定済みのアクセスポイントのエリアに 入った場合は、自動的に接続します。

WLAN設定を確認/変更 する

プロファイル設定を確認する

- (1) 【手動設定画面】で「プロファイル設定」 ⇒ (●) ⇒ プロファイルを選択 ⇒ (●)
- ②確認したい設定を選択 ⇒
 √
 √
 √

プロファイル設定を変更する

- ①【手動設定画面】で「プロファイル設定」 ⇒ ⑥ ⇒ プロファイルを選択 ⇒ ⑥
- ② 各項目を変更 → □ → □ (完了) 変更できる項目についてはP.14-46を 参照してください。

通信

プロファイルをコピーする

- (1) 【手動設定画面】で「プロファイル設定」 ⇒ (●) ⇒ コピーするプロファイルを選択 ⇒ √同
- 2 「コピー」 ⇒ ⇒ コピー先のプロファイルを選択 ⇒ ⇒「YES」 ⇒ ●
- ⑤ □ □ □ (完了)
 プロファイル名以外のすべての項目が コピーされます。

プロファイル設定を初期化する

- (1) 【手動設定画面】で「プロファイル設定」 ⇒

注意

• 優先接続先設定に登録したプロファイル を初期化した場合、優先接続先設定から も削除されます。

接続状態とMACアドレスを確 認する

- (手動設定画面)で「情報表示」⇒●
- ② 「接続ステータス」 / 「MACア ドレス」 ⇒ ●

接続ステータ 接続 プロファイル名、 ESSID、接続中チャネルの 状態を表示します。 ● を押 すと接続ステータスを更新 します。

MACアドレス WLAN でホストを識別するために設定される固有のハードウェアアドレスを参照します。

注意

 MACアドレスは、初期状態では「00:00: 00:00:00:00] と表示されます。WLAN 機能を利用すると、正しいMACアドレス が反映されます。

Wi-Fi コンテンツを利用 する

Wi-Fi コンテンツを利用すると、簡単に大容量の動画を楽しむことができます。

1 ⋈ ⇒ 「ニュース/エンタメ」⇒ ○ ⇒ 「Wi-Fiコンテンツを探す」 ⇒ ●

以降は、画面の指示に従って操作してく ださい。



りもっと使いこなそう

● 便利な機能

WLANに関する機能

- 優先接続先を追加する
- 優先接続先を上書きする
- 優先接続先を挿入する
- 優先接続先を削除する
- 優先接続先の優先順位を変更する

(P.13-18)

💉 設定

WLANに関する設定

- WLAN / 3G 切り替え時に確認画面を表示するかどうかを設定する
- WLAN設定を初期状態に戻す
- プロファイル名を変更する
- ESSIDを設定する
- 無線モードの設定を選択する
- IPアドレスを設定する
- DNSサーバーを設定する
- HTTPプロキシサーバーを使用する
- セキュリティ方式を設定する
- 公衆無線LANを使用できるように設定する
- 通信モードを設定する

(P.14-45)

Bluetooth®に関する機能

開始画面はここから

【登録機器リスト画面】.....P.13-6、P.13-7

登録機器を保護する

【登録機器リスト画面】 ⇒目的の機器を 選択 ⇒√回 ⇒ 「保護設定」 ⇒● 過すでに保護されている場合、「保護設定」

を選択すると保護が解除されます。

登録機器の名称を変更する

【登録機器リスト画面】 ⇒目的の機器を 選択 ⇒√回⇒「機器名称変更」 ⇒● ⇒ 名称を入力 ⇒●

登録機器を削除する

【登録機器リスト画面】 ⇒削除する機器を選択 ⇒√回⇒「登録機器削除」⇒・● ⇒

登録機器の情報を表示する

WLANに関する機能

開始画面はここから

【優先接続先設定画面】......P.13-15

優先接続先を追加する

【優先接続先設定画面】 ⇒ □ ⇒ 「追加」
⇒ ● ⇒ 追加するプロファイルを選択
⇒ ● ⇒ ∅

慢優先順位が一番低いプロファイルとして追加されます。

優先接続先を上書きする

【優先接続先設定画面】 ⇒上書きするプロファイルを選択 ⇒ ® ⇒ 上書きしたいプロファイルを選択 ⇒ ® ⇒ □

優先接続先を挿入する

【優先接続先設定画面】 ⇒挿入したい順位を選択 ⇒√回⇒「挿入」 ⇒・● ⇒挿入したいプロファイルを選択 ⇒・● ⇒□

優先接続先を削除する

【優先接続先設定画面】 ⇒削除するプロファイルを選択 ⇒ □ ⇒ 「削除」 ⇒ ● ⇒ □

優先接続先の優先順位を変更する

【優先接続先設定画面】 ⇒優先順位を変更するプロファイルを選択 ⇒ ® ⇒ 「優先順位の変更」 ⇒ ● ⇒ 優先順位を変更したいプロファイルを選択 ⇒ ● ⇒ 図

カスタマイズ



時計/画面/音の設定	14-2
電話帳/電話の設定	14-17
メール設定	14-23
インターネット設定	14-27
テレビ設定	14-29
カメラ設定	14-33
プレーヤー/S!アプリ設定	14-35
エンタテイメント設定	14-37
その他の設定	14-40



時計に関する設定

共通操作 № ⇒「設定」 ⇒ ● ⇒ 「時計」 ⇒ ●

メイン時計の表示方法を設定する	⇒「待受時計表示」⇒●⇒「表示方法」⇒●⇒「日本語」/「英語」/「OFF」⇒●
メイン時計の表示サイズを設定する	⇒「待受時計表示」 ⇒● ⇒ 「表示サイズ」 ⇒● ⇒サイズを選択 ⇒●
メイン時計の文字色を設定する	⇒「待受時計表示」 ⇒● ⇒「文字色」 ⇒● ⇒「ブラック」/「ホワイト」 ⇒●
メイン時計の自動補正を設定する	→ 「メイン時計設定」 → ●
メイン時計を手動で設定する	⇒「メイン時計設定」 ⇒ ● ⇒ 「自動時刻時差補正」 ⇒ ● ⇒ 「手動(時刻入力)」 ⇒ ● ⇒ タイムゾーンを選択 ⇒ ● ⇒ 日時を入力 ⇒ ●
メイン時計のサマータイムを設定する	⇒「メイン時計設定」⇒●⇒「サマータイム」⇒●⇒「ON」⇒●
サブ時計のタイムゾーンを選択して表示す る	⇒「サブ時計設定」 ⇒ ● ⇒ 「表示方法」 ⇒ ● ⇒ 「常時表示 (タイムゾーン選択)」⇒ ● ⇒ タイムゾーンを選択 ⇒ ●
サブ時計を表示しないようにする	⇒「サブ時計設定」 ⇒ ● ⇒ 「表示方法」 ⇒ ● ⇒ 「OFF」 ⇒ ●
サブ時計のサマータイムを設定する	⇒「サブ時計設定」 ⇒ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
サブ時計にタイムゾーンの代表都市名を表 示する	⇒「サブ時計設定」 ⇒● ⇒「エリア名表示」 ⇒● ⇒「表示する」 ⇒●

アラームに関する設定

共通操作 → 「設定」 → → 「時計」 → ●

アラーム通知時の優先動作を設定する	⇒「アラーム通知設定」 ⇒● ⇒「操作優先」/「通知優先」 ⇒●	
	 プラーム通知中読み上げ」 → ● → 「ON」 → ● アラーム通知中に、本機を閉じている状態で □ ωn を押すと、アラームを停止して内容を読み上げます。もう一度 □ ωn を押すと読み上げを中止します。 	
設定できる時刻アラーム音を変更する	⇒「時刻アラーム音設定」 ⇒ ● ⇒ 目的の項目を選択 ⇒ ● ⇒ 目的のアラーム音を設定	

自動電源ON/OFFに関する設定

自動的に電源が入るようにする/切れるよ □□□→「設定」→●→「時計」→●→「自動電源ON」/「自動電源OFF」→●→ うにする※

「ON」 ⇨● ⇨時刻を入力 ⇨● □ 「繰り返しなし」 / 「毎日繰り返し」 ⇨●

※ 高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近く、航空機内、病院など、使用を禁止された区域に入るときは、あらかじめ「自動電 源ON | の設定を「OFF | に設定し、本機の電源を切ってください。

画面デザイン一括変更に関する設定

共通操作 ⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「スタイルモード設定」 ⇒ ●

画面デザインを一括で設定する	⇒目的のスタイルを選択 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ● (⇒ 「YES」 / 「NO」 ⇒ ●)	
スタイルモードの初期値を確認する	⇒目的のスタイルを選択⇒◎	
	・項目によっては、目的の項目を選択して図を押すと、内容の詳細を確認できます。	
タイトルを編集する	⇒目的の項目を選択 ⇒√回⇒「タイトル編集」 ⇒● ⇒タイトルを編集 ⇒●	
現在の画面デザインをお気に入りに登録する	 □ お気に入り」 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
お気に入りの画面デザインの各項目を変更する	⇒「お気に入り」 ⇒ □ ⇒ 変更する項目を選択 ⇒ ● ⇒ 目的の画面デザインに設定	
お気に入りの設定内容を消去する	⇒「お気に入り」 ⇒@⇒「設定情報リセット」 ⇒●⇒「YES」 ⇒●	



画面表示に関する設定

共通操作 № ⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「ディスプレイ」 ⇒ ●

待受画面の画像を設定する	□ 「画面表示設定」 □ □ □ 「待受画面」 □ □ □ 「マイピクチャ」 / 「ムービー」 □ □ 目的の画像 / 動画を設定 (□表示方法を選択 □ ○ (2回))		
待受画面にカレンダーを表示する	 □画表示設定」 ○ ○ ○ 「待受画面」 ○ ○ ○ 「カレンダー」 ○ ○ ○ 「背景画像あり」 ○ ○ ○ ○ 目的の画像を設定 ○ 表示方法を選択 ○ ○ (2回) ・カレンダーに画像を表示しない場合は、「背景画像なし」にします。 ・待受画面で ② を押し、② でカレンダーを選択して ③ を押すと、カレンダーを操作できるようになります。② でカレンダーが切り替わります。② を押すとスケジュール機能が起動します。 ○ 「画面表示設定」 ○ ○ ○ 「待受画面」 ○ ○ ○ 「ランダム待受画面」 ○ ○ ○ フォルダを選択 ○ ○ ○ 表示方法を選択 ○ ○ ・タッチスタイル、コミュニケーションスタイルの待受画面を表示させるたびに、画像がランダムで切り替わります。 		
画像のランダム表示を待受画面に設定する			
電源を入れたときに表示される画像を設定 する	⇒「画面表示設定」⇒●⇒「ウェイクアップ表示」⇒●⇒「マイピクチャ」⇒●□目的の画像を設定		
電源を入れたときに表示されるメッセージ を設定する	□ 「画面表示設定」 □ □ □ □ □ □ □		
電話の発信時/メールの送信時に表示する 画像を設定する	□ □ □ □ □ 表示設定」 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		

電話の着信時/TVコールの着信時/メールの受信時に表示する画像/動画を設定する	□ 「画面表示設定」 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		
新着メール受信時/受信結果画面に表示す る画像を設定する	⇒「画面表示設定」 ⇒● ⇒「新着メール受信」/「メール受信結果」 ⇒● ⇒目的の画像を設定		
ディスプレイのデザインを設定する	⇒「画面デザイン」 ⇒・・ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		
電池/アンテナアイコンのパターンを設定する			
ソフトボタンの色を設定する	⇒「画面デザイン」 ⇒・● ⇒ 「ソフトキー」 ⇒・● ⇒ 色を選択 ⇒・●		
文字のフォントを設定する	 □ フォント設定」 □ ● □ 「書体」 □ ● □ 「ゴシック体」 / 「明朝体」 □ ● ・フォント設定は待受画面で 7 を長押し (1秒以上) しても設定することができます。 		
文字の太さを設定する	 □ フォント設定」 □ □ □ 「太さ」 □ □ □ 「細字」 / 「太字」 □ □ ・フォント設定は待受画面で □ 定長押し (1秒以上) しても設定することができます。 		
文字のサイズを一括で設定する	⇒「フォント設定」 ⇒ ● ⇒ 「文字サイズ」 ⇒ ● ⇒ 「中」 / 「特大」 ⇒ ● ・「文字サイズ」の「個別設定」で設定できる項目を一括で設定することができます。 ・フォント設定は待受画面で 「フ を長押し(1 秒以上)しても設定することができます。		
文字のサイズを各種画面ごとに設定する			
ディスプレイの言語を設定する	⇒「Language」/「言語選択」⇒●⇒「日本語」/「English」⇒●		

画像一覧の表示方法を設定する	⇒「ピクチャ表示設定」 ⇒ ● ⇒ 「ピクチャー覧」 / 「タイトル名一覧」 ⇒ ●		
周りから画面が見えないようにする	⇒「プライバシーアングル」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 ⇒ ●		
	 プライバシーアングルのON / OFFは、 8 を長押し(1 秒以上) しても切り替えることができます。通話中に行った場合は、相手側の受話口で「ピー」と音が鳴ることがありますのでご注意ください。 「プライバシーアングル」を設定していると、画面が白みがかり、視野角を狭くします。 		
	・電源を入れ直すと、プライバシーアングルは解除されます。 		
テレビ視聴中に受信したメールの情報を表 示する	⇒「クイックインフォ設定」 ⇒ ● ⇒ 「送信元のみ表示」 / 「送信元と題名を表示」⇒ ●		
画面切り替え時の効果を設定する	⇒「画面エフェクト」 ⇒● ⇒目的の項目を選択 ⇒●		
ディスプレイの表示画質モードを設定する	⇒「表示画質モード設定」⇒● →「ノーマル」/「ビビッド」/「ダイナミック」 → ● ・テレビ視聴時の表示画質は、「TV効果」の「映像効果」の設定に従います。 ・画質モードの選択中に、各モードのプレビュー画像が表示され画質の効果を確認できます。		



照明に関する設定

共通操作 № ⇒「設定」 ⇒ ● ⇒「ディスプレイ」 ⇒ ● ⇒ 「照明設定」 ⇒ ●

バックライトと省電力モードの動作を設定 する	 □ 「通常時」 ○ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
充電時のバックライト動作を設定する	⇒「充電時」 ⇒● ⇒ 「通常時と同じ」/「常時点灯」 ⇒●	
バックライトの点灯範囲を設定する	⇒「範囲」 ⇒● ⇒ 「液晶+ボタン」/「液晶」 ⇒●	
バックライトの設定をする	⇒「明るさ」 ⇒ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	
	 「自動調整ON」に設定すると照度センサーが周囲の明るさを検知し、ディスプレイのバックライトの明るさを自動で調整します。 ディスプレイを最大の明るさで使用するには、「明るさ」を「レベル6」に設定してください。お買い上げ時には「レベル4」に設定されています。レベルを高めに設定した場合は、電池の使用時間がより短くなります。 	

デスクトップに関する設定

共通操作 ▶ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「ディスプレイ」 ⇒ ●

デスクトップのテーマを設定する□ 「デスクトップ」 □ □ □ □ テーマを選択 □ □ 「YES」 □ □

□ テーマの詳細を確認する場合は □ を押します。

テーマのアイコンを変更する	⇒「デスクトップ」 ⇒ ● ⇒ テーマを選択 ⇒ ② ⇒ 変更するアイコンを選択 ⇒ □ ⇒ 「アイコン変更」 ⇒ ● ⇒ 「ユーザ選択」 / 「初期アイコン」 ⇒ ● (⇒目的のアイコンを設定)
テーマのアイコンを並べ替える	⇒「デスクトップ」 ⇒ ● ⇒ テーマを選択 ⇒ □ ⇒ 並べ替えるアイコンを選択⇒ □ ⇒ 「並び替え」 ⇒ ● ⇒ 位置を選択 ⇒ ●
アイコンを別のテーマにコピーする	⇒「デスクトップ」 ⇒ ● ⇒ テーマを選択 ⇒ □ ⇒ コピー元のアイコンを選択 ⇒ □ ⇒ 「コピー」 ⇒ ● ⇒ 「1件コピー」 / 「選択コピー」 / 「全コピー」 ⇒ ● ⇒ コピー先のテーマを選択 ⇒ ● (⇔コピーするアイコンを選択 ⇒ ● ⇒ □)・選択コピー、全コピーの場合は、最後に「YES」 ⇒ ● の操作が必要です。
アイコンを別のテーマに移動する	 「デスクトップ」 → ● → テーマを選択 → □ → 移動元のアイコンを選択 → □ → 「移動」 → ● → 「1 件移動」 / 「選択移動」 / 「全移動」 → ● → 移動先のテーマを選択 → ● (→ 移動するアイコンを選択 → ● → □) → 「YES」 → ●
テーマのアイコンを削除する	 □「デスクトップ」 □ □ □ ¬ = ¬ = ¬ = ¬ = ¬ = ¬ = ¬ = ¬ = ¬
新着メールのアイコンを3Dアニメーションで表示する	⇒「新着お知らせ3D表示」 ⇒● ⇒ 「ON」 ⇒●

メニューに関する設定

共通操作 № ⇒「設定」 ⇒ ● ⇒「ディスプレイ」 ⇒ ● ⇒「メニュー画面設定」 ⇒ ●

設定メニューの表示方法を変更する	 ⇒「メニュー表示」 ⇒ ● ⇒ 「一覧表示」 / 「詳細表示」 ⇒ ● ・ □□ ⇒ 「設定」 ⇒ ● で選択できるメニュー内の表示方法を設定できます。 	
メインメニューのテーマを設定する	⇒「テーマ」 ⇒● ⇒ テーマを選択 ⇒● (⇒「YES」 / 「NO」 ⇒●)	
オリジナルテーマのメニューアイコンの画 像を変更する	 □ 「テーマ」 □ ● □ 「オリジナルテーマ」 □ ● メニューを選択 □ ● □ 目的の 回像を設定 ・メインメニューのアイコンをお好みの画像に変更できます。 ・ 回 を押すと、現在の設定を確認できます。 	
オリジナルテーマの背景画像を変更する	 □ 「テーマ」 □ □ □ 「オリジナルテーマ」 □ □ □ 「背景イメージ」 □ □ 目的 の画像を設定 ・メインメニューの背景をお好みの画像に変更できます。 □ を押すと、現在の設定を確認できます。 	
オリジナルテーマの設定をリセットする	 ⇒「テーマ」 ⇒ ● ⇒ 「オリジナルテーマ」 ⇒ ● ⇒ メニューを選択 ⇒ □ ⇒ 「1 件 リセット」 / 「全リセット」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ● ・オリジナルテーマの設定を変更した場合のみリセットできます。 	
前回の選択状態を記憶させる	⇒「フォーカス記憶」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 ⇒ ●	

共通操作 № ⇒ 🛂

➡目的の項目を選択 ➡️➡️ ➡ 登録する機能を選択 ➡ ● (➡ 「YES」 ➡ ●) オリジナルメニューを作成する

オリジナルメニューを並べ替える	⇒目的の項目を選択⇒√・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
オリジナルメニューを解除する	⇒目的の項目を選択 ⇒ 〔回⇒「解除」/「全解除」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●	
オリジナルメニューをリセットする		

アイコンに関する設定

待受画面のアイコンを選択できるようにする	➡ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「ディスプレイ」 ⇒ ● ⇒ 「表示アイコン設定」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 ⇒ ●		
	・ 待受画面表示中に を押したとき、画面上部のアイコンを選択できる状態になります。 でアイコンを選択して を押すと、そのアイコンの機能の設定画面などが表示されます。		

着信時の動作に関する設定

共通操作 ➡⇒「設定」 ⇒● ⇒「着信」 ⇒●

着信音量を調節する	⇒ 「着信音量」 ⇒ ● ⇒ 「電話」 / 「TV コール」 / 「メール」 ⇒ ● ⇒ ② で音量を 調節 ⇒ ●	
	・「ステップ」にすると、3秒ごとに着信音が大きくなります。「消去」にすると、着信音が鳴らなくなります。	
着信音を設定する	⇒ 「着信音選択」 ⇒ ● ⇒ 「電話」 / 「TV コール」 / 「メール」 ⇒ ● ⇒ 「着信音」⇒ ● ⇒ 項目を選択 ⇒ ● (⇒目的のフォルダを選択 ⇒ ●) ⇒目的の着信音を設定	
メロディのランダム再生を着信音に設定する	 → 「着信音選択」 → ● → 「電話」 / 「TV コール」 / 「メール」 → ● → 「着信音」 → ● → 「ランダムメロディ」 → ● → フォルダを選択 → ● ・選択したフォルダに保存されているメロディがランダムで再生されます。 	

	ŝ	,
	₹	•
	1	
	ス	•
1	1	,

メールの着信音を鳴らす時間を設定する	⇒「メール鳴動」
	・「OFF」にすると、着信は鳴らず振動もしなくなります。
着信を振動で知らせる [※]	⇒「バイブレータ」 ⇒ ● ⇒「電話」 /「TVコール」 /「メール」 ⇒ ● ⇒振動パ
	ターンを選択⇨●
	・「メロディ連動」にすると、着信音に設定したメロディに合わせて本機が振動します。
着信イルミネーションの点滅色を変更する	⇒「着信イルミネーション」 ⇒● ⇒ 「着信イルミネーション選択」 ⇒● ⇒ 「電
	話」/「TVコール」/「メール」 ⇨● ⇨点滅色を選択 ⇨●
着信イルミネーションの点滅パターンを設	⇒「着信イルミネーション」 ⇒● ⇒「パターン設定」 ⇒● ⇒点滅パターンを選
定する	択⇨◉
	・「メロディ連動」にしても、設定している着信音によっては動作しない場合があります。
着信イルミネーションの点滅色を設定する	⇒「着信イルミネーション」 ⇒● ⇒「カラー設定」 ⇒● ⇒「カラー名編集」/
	「カラー調整」 ⇨ ⇨ ☆カラーを選択 ⇨ ◎ ⇨ カラー名/カラーを設定 ⇨ ◎
不在着信/新着メールがあるときに着信イ	⇒「着信イルミネーション」 ⇒● ⇒「不在お知らせ」 ⇒● ⇒ 「ON」 ⇒●
ルミネーションが点滅するように設定する	
着信画像を設定する	⇒「着信音選択」 ⇒●⇒「電話」/「TVコール」/「メール」 ⇒●⇒「着信画
	面」/「メール着信画面」 ⇨● (⇨「マイピクチャ」/「ムービー」 ⇨●) ⇨
	目的の画像/動画を設定
着信時に電話帳に登録した画像を表示する	⇒「電話帳画像着信設定」 ⇒● ⇒ 「ON」 ⇒●
※ バイブレータを「OFF」 NAに設定した場合	は、 善信時の振動で木機が火気(ストーブなど)に近づいたり、 机から落ちないようご注意

※ バイブレータを「OFF」以外に設定した場合は、着信時の振動で本機が火気(ストーブなど)に近づいたり、机から落ちないようご注意 ください。

着信時の応答に関する設定

マナーモードに関する設定

共通操作 ➡⇒「設定」 ⇒● ⇒ 「着信」 ⇒● ⇒ 「マナーモード設定」 ⇒●

マナーモードを変更する	⇒「マナーモード選択」 ⇒ ● ⇒ マナーモードを選択 ⇒ ●
	・「スーパーサイレント」にすると、受話口から鳴る確認音も消去されます。
オリジナルマナーモードを設定する	⇒「マナーモード選択」 ⇒ ● ⇒ 「オリジナルマナー」 ⇒ ● ⇒ 各項目を設定 ⇒ 図
自動的にマナーモードになる時刻を設定す る	 □ 「マナー起動時間設定」 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
自動的にマナーモードを解除する時刻を設 定する	 □ 「マナー解除時間設定」 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

自動的にマナーモードを起動/解除する設	⇒「マナー起動時間設定」/「マナー解除時間設定」⇒●⇒目的の項目を選択 ⇒を
定をON / OFFにする	・ 🗹 を押すたびに ON / OFF が切り替わります。時刻など、設定されている内容は更新されません。
	 設定をまとめて解除する場合は、以下のように操作します。

通話情報の確認に関する設定

共通操作	MENU ⇒ 「設	ਈ ⇒ਾਂ	「着信」	\Rightarrow
------	-----------	-------	------	---------------

「 _{Julen} を押したときの不在着信を電子音で通知する	→「不在/新着確認設定」 → ● → 「電子音」 → ●・ 不在着信があるときは、「ピピッ、ピピッ」、不在着信がないときは「ピピピ」という電子音が鳴ります。
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	⇒「不在/新着確認設定」 ⇒ ○ ○ ○ □ ○ □ ○ □ ○ □ □ □ □ □ □ □ □
履歴画面の名前/電話番号/メールアドレスの文字色を変更する	 ○ 「発着信番号表示設定」 ○ ○ ○ 色を選択 ○ ○ ・ ② を押すたびに選択できる色が 16色 / 256色に切り替わります。 ・ お買い上げ時の設定に戻す場合は、 ② を押します。

14

音に関する設定

共通操作 № ⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「その他設定」 ⇒ ●

する

ボタンを押したときに音が鳴らないように □⇒「ボタン確認音」 □⇒ □⇒ 「OFF」 □●

画面をタップしたときの音も鳴らなくなります。

充電の開始/終了時に確認音が鳴るように ⇒「充電確認音」 ⇒●⇒「ON」 ⇒● 設定する

共通操作 → 「ツール」 → → 「おしゃべり機能」 → ●

音声を録音する

着信音や応答メッセージとして設定できる □ □ 項目を選択 □ ● □ YES □ □ □ □ 音声を録音(約 15 秒間)

録音を途中で終了する場合は ●を押します。

録音した音声を再生する

録音した音声を消去する

⇒消去する項目を選択 ⇒√同⇒「消去」 ⇒● ⇒「YES」 ⇒●

イヤホンマイク接続時の動作に関する設定

共通操作 → □設定 □ → □

イヤホンマイク接続時に音が出る場所を設 □ 「外部接続 | □ ● □ 「イヤホン切替設定 | □ ● □ 「イヤホン+スピーカー | / 定する 「イヤホンのみ | ⇒●

イヤホンマイク接続時に使うマイクを設定する

「外部接続 | ⇒ ● ⇒ 「イヤホンマイク設定 | ⇒ ● ⇒ 「本体マイク | / 「イヤ ホンマイク」 ⇒●

⇒「外部接続」 ⇒● ⇒「オート着信設定」 ⇒● ⇒「音声着信」/「TVコール」 ⇒● ⇒「オート着信あり」 ⇒● ⇒呼び出し時間を入力
 ⇒「発信」 ⇒ ● ⇒ 「イヤホンスイッチ発信設定」 ⇒ ● ⇒ 「音声発信」 ⇒ ● ⇒電話帳を検索 ⇒ 電話帳を選択 ⇒ ● ⇒目的の電話番号を選択 ⇒ ●

電話帳に関する設定

優先して表示する検索方法を設定する	 【電話帳検索画面】(P.2-23) ⇒目的の検索方法を選択 ⇒ ○ → 「OK」 ⇒ ● 優先表示を解除するには、各検索画面で □ を押して 「★」がついている検索方法を選択し、○ を押します。
	【電話帳―覧画面】(P.2-23) ☆ ② □ ◇ 「グループ設定」 → ③ ◇ 目的のグループを選択 → ③ ◇ グループ名を変更 → ⑥ ・「グループなし」のグループ名は変更できません。
赤外線通信で電話帳の画像を転送しないよ うにする	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

S!電話帳バックアップに関する設定

共通操作 № ⇒ 「ツール」 ⇒ ● ⇒ 「S!電話帳バックアップ」 ⇒ ●

自動同期を設定する	⇒ 「自動同期設定」 ⇒ □ ○ ○ ○ ○ ○
自動で同期しないように設定する	⇒「自動同期設定」 ⇒ ● ⇒ 「ON / OFF設定」 ⇒ ● ⇒ 「OFF」 ⇒ ●
自動同期設定を確認する	⇒「自動同期設定」 ⇒● ⇒ 「設定確認」 ⇒●



発信に関する設定

	⇒「プレフィックス設定」⇒ ● ⇒目的の項目を選択 ⇒ ② ⇒ 登録名を入力 ⇒ ● ⇒ 番号(プレフィックス)を入力 ⇒ ●
**************************************	→「ポーズダイヤル」 → ● → 回 → ダイヤルデータを入力 → ●・ p (ポーズ) を入力するには、 ** を長押し (1 秒以上) します。
「*」以降をサブアドレスとして認識するように設定する	⇒「サブアドレス設定」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 ⇒ ●

国際電話の発信に関する設定

共通操作 ⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「発信」 ⇒ ● ⇒ 「国際ダイヤルアシスト設定」 ⇒ ●

	自動変換する国際アクセス番号を変更する	⇒「自動変換機能設定」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 ⇒ ● ⇒ 国番号を選択 ⇒ ● ⇒ 国際アクセ
		ス番号を選択⇨●
		・「OFF」にすると、「O」を長押し(1 秒以上)しても自動変換されなくなります。 ・「国際プレフィックス設定」で設定した国際アクセス番号を選択できます。
	国番号を変更する	⇒「国/地域番号設定」⇒●⇒目的の項目を選択 ⇒●⇒国名を入力 ⇒●⇒国番号を入力 ⇒●
	国際アクセス番号を設定する	⇒「国際プレフィックス設定」 ⇒ ● ⇒ 目的の項目を選択 ⇒ □ → 国際アクセス名を入力 ⇒ ● ⇒ 国際アクセス番号を入力 ⇒ ●

通話に関する設定

共通操作 № ⇒「設定」 ⇒ ● ⇒ 「通話」 ⇒ ●

通話を再接続したときにアラームが鳴るように設定する	⇒「再接続機能」 ⇒ ● ⇒ 「アラーム高音」 / 「アラーム低音」 ⇒ ●
周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする	⇒「ノイズキャンセラ」 ⇒ ● → 「ON」 ⇒ ●
通話が切れそうなときにアラームで知らせる	⇒「通話品質アラーム」 ⇒● 「アラーム高音」 / 「アラーム低音」 ⇒●・ 急に電波の状態が悪くなった場合は、アラームが鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。
相手の声の明瞭さを設定する	➡「ハイパークリアボイス」 ➡● ➡ 「強め」 / 「ふつう」 / 「OFF」 ➡●
音声通話中に自動的に録音する	→ 「自動音声メモ」 → ● → 「ON」 → ●・ 通話の終わり部分60秒 (最大2件) を録音します。
通話中の着信イルミネーションの点滅色を設 定する	⇒「通話中イルミネーション」 ⇒● ⇒点滅色を選択 ⇒●
応答保留中に流れるガイダンスを設定する	⇒「保留音設定」 ⇒ ● ⇒ 「応答保留音」 ⇒ ● ⇒ 保留音を選択 ⇒ ● (⇒ ●)
本機を閉じたときに音が消えるように設定 する	⇒「クローズ動作設定」 ⇒● ⇒ 「ミュート」 ⇒●
本機を閉じたときに通話を継続する	⇒「クローズ動作設定」 ⇒● ⇒「通話継続」 ⇒●
本機を閉じたときに通話を終了する	⇒「クローズ動作設定」 ⇒● ⇒ 「終話」 ⇒●

通話料金に関する設定

共通操作 ➡⇒「設定」 ⇒● ⇒「時間/料金」 ⇒●

積算通話料金の自動リセットを設定する	 → 「積算料金自動リセット」 → ● → 端末暗証番号を入力 → ● → 「自動リセット設定」 → ● → 「ON」 / 「OFF」 → ● (→PIN2コードを入力 → ●) ・「ON」に設定すると、毎月 1日の 0:00 になると、積算通話料金の表示が自動的にゼロになります。
通話料金の上限を設定する [※]	
	 ・積算通話料金が設定した上限料金を超えた時点で通話が終了し、画面に置が表示されます。 ・上限料金を超えた状態では発信することができません。発信制限を解除するには上限料金をOに設定します。 ⇒「通話料金上限設定」 ⇒ ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ ⇒ 「

[※] ご契約の内容によっては、通話料金表示の機能が利用できないことがあります。この場合は、限度額設定も利用できません。

TVコールに関する設定

共通操作 ⇒ 「設定」 ⇒● ⇒ 「TVコール」 ⇒●

TVコール中に送信する画像を設定する	⇒「画像選択」 ⇒ ● ⇒目的の項目を選択 ⇒ ● ⇒「内蔵」/「自作」 ⇒ ●
	・「自作」の画像を変更する場合は、以下のように操作します。 ➡「自作」 ➡️�� ➡ 「設定内容変更」 ➡ ● ➡目的の画像を設定
TVコールに接続できなかったとき音声電話 に切り替えて発信するように設定する	⇒「音声自動再発信」
親画面に表示する映像を設定する	⇒「TVコール画面設定」 ⇒● ⇒ 「親画面表示」 ⇒● ⇒ 「親画面相手画像表示」/「親画面自画像表示」 ⇒●
内側カメラの映像を左右反転する	⇒「TVコール画面設定」 ⇒● ⇒「内側カメラ鏡像」 ⇒● ⇒「ON」 ⇒●
TVコール中は自動的にハンズフリーになるように設定する	⇒「ハンズフリー切替」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 ⇒ ●

世界対応ケータイに関する設定

共通操作 № ⇒「設定」 ⇒ ● ⇒ 「国際ローミング設定」 ⇒ ●

接続する通信事業者を設定する	 →「ネットワークサーチ設定」 → ● → 「マニュアル」 → ● → 接続する通信事業者を選択 → ● ・「オート」にすると、通信事業者が自動的に設定されます。 ・利用中の通信事業者のネットワークが圏外になった場合に設定します。
通信事業者を再検索する	 →「ネットワークサーチ設定」 → ● → 「ネットワーク再検索」 → ● → 接続する 通信事業者を選択 → ● ・通信事業者の選択は、「ネットワークサーチ設定」を「マニュアル」に設定している場合のみ行います。
優先的に接続する通信事業者を設定する	 □ 「優先ネットワーク設定」 □ ● □ 目的の通信事業者を選択 □ □ 「優先順位変更」 □ ● ○ 移動先を選択 □ ● □ □ □ 「YES」 □ ● ・「ネットワークサーチ設定」を「オート」にしたとき、優先順位の高い通信事業者に自動的に接続されます。
ネットワークを切り替える	→ 「3G / GSM選択」 → ● → 「自動」 / 「3G」 / 「GSM / GPRS」 → ●・「自動」 または滞在先で接続するネットワークに合わせて設定してください。
世界対応ケータイ利用中の通信事業者名を 表示する	⇒「オペレータ名表示設定」 ⇒● ⇒「表示あり」 ⇒●

メール設定

S!メール作成に関する設定

共通操作 図⇒「メール設定」⇒●

冒頭文/署名を編集する	⇒「冒頭文/署名設定」 ⇒● ⇒ 「冒頭文編集」/「署名編集」 ⇒● (2回) ⇒冒頭文/署名を編集 ⇒回
冒頭文/署名が自動的に貼り付けられるように設定する	⇒「冒頭文/署名設定」 ⇒ ● ⇒ 「自動貼付設定」 ⇒ ● ⇒ 目的の項目を選択 ⇒ ● ⇒ □
S!メールが相手に届いたことを確認できるようにする	⇒ 「S!メール設定」 ⇒ ● ⇒ 「S!メール配信確認設定」 ⇒ ● ⇒ 「要求する」 ⇒ ● ・相手のソフトバンク携帯電話にS!メールが届くと、題名が「S!メール配信確認」というメールが届きます。

SMS作成に関する設定

共通操作 🖾 ⇒「メール設定」 ⇒ 🌒 ⇒ 「SMS設定」 ⇒ 🔘

SMSが相手に届いたことを確認できるよう にする	⇒ 「SMS配信確認設定」 ⇒ ● ⇒ 「要求する」 ⇒ ● ・相手のソフトバンク携帯電話にSMSが届くと、題名が「SMS配信確認」というメールが届きます。
SMSがサーバーに保管される期間を設定する	⇒「SMS有効期間設定」 ⇒ ● ⇒ 期間を選択 ⇒ ● ・「0日」にすると、SMSはサーバーに保管されません。
SMSの本文に入力する文字の種類を設定する	⇒「SMS本文入力設定」⇒●⇒「日本語入力 (70文字)」/「半角英数入力 (160文字)」 →●



メール受信に関する設定

メール設定

共通操作 🖾 ⇒「メール設定」 ⇒ ●

メールアドレスを変更する	⇒「メールアドレス設定」
感情アイコンを表示しないようにする	⇒「感情/キーワードお知らせ」⇒●⇒「感情お知らせ」のチェックをはずす ⇒◎
キーワードアイコンを表示する	 ▽「感情/キーワードお知らせ」 ○● ○ 「キーワードお知らせ」のチェックを入れる ○目的のキーワード入力欄を選択 ○● ○キーワードを入力 ○● ○ ○ ・指定したキーワードを含むメールを受信したとき、キーワードを含むことを示す「② ~ ②」が表示されます。 ・受信したメールに感情アイコン (P.5-7) とキーワードアイコンを表示させるキーワードが含まれる場合、キーワードアイコンが優先されます。
キーワードを削除する	 → 「感情/キーワードお知らせ」 → ● → 削除するキーワードを選択 → ② → 「キーワード削除」 / 「キーワード全削除」 → ● → 「YES」 → ● → ○ ・キーワードを全削除する場合は、「キーワードお知らせ」のチェックをはずしてください。
操作中にメールを受信したときの優先動作 を設定する	⇒「受信時動作設定」 ⇒ ● ⇒ 「通知優先」 / 「操作優先」 ⇒ ●
メール受信時に音声で読み上げるかどうか を設定する	⇒「メール読み上げ設定」 ⇒● ⇒「受信時読み上げ設定」 ⇒● ⇒「有効」/「無効」 ⇒●
読み上げの音声を設定する	⇒「メール読み上げ設定」⇒●⇒「読み上げ音声設定」⇒●⇒音声の種類を選択 ⇒●
S!メールを「受信通知」のみで受信するように設定する	 ⇒ 「S!メール設定」 ⇒ ● ⇒ 「S!メール自動受信設定」 ⇒ ● ⇒ 「手動受信」 ⇒ ● ・お客様の操作により全文受信が可能です。



受信メール確認に関する設定

返信時の引用符を変更する	② ⇒ 「メール設定」 ⇒ ● ⇒ 「冒頭文/署名設定」 ⇒ ● ⇒ 「引用符編集」 ⇒ ● ⇒
	引用符を編集 ⇨●

メール管理/利用に関する設定

共通操作 図⇒「メール設定」 ⇒●

メール一覧画面の表示方法を設定する	⇒「メールー覧表示設定」 ⇒ ● ⇒ 「2行表示」 / 「1行表示」 / 「1行+本文表示」⇒ ● ⇒ 「題名表示」 / 「名前表示」 / 「アドレス表示」 ⇒ ●
添付のメロディファイルを自動で再生する	⇒「サウンドファイル自動再生設定」 ⇒● 自動再生する」 ⇒●・受信メールのみ自動再生を行います。
本文のスクロール行数を設定する	⇒「スクロール設定」 ⇒ ● ⇒ 「1行スクロール」 / 「3行スクロール」 / 「5行スクロール」 ⇒ ●
メールの文字サイズを設定する	⇒「文字サイズ設定」 ⇒ ● ⇒ サイズを選択 ⇒ ●
メールの各種機能の設定内容を確認する	⇒「メール設定確認」 ⇒●
メールの各種機能の設定をリセットする	⇒「メール設定リセット」

SMSに関する設定

	 ⇒ [819066519300] ⇒ ● ⇒ SMS センターのアドレスを入力 ⇒ ● ⇒ [International] / [Unknown] ⇒ ● ・ お買い上げ時には「819066519300」が登録されています。通常は変更する必要はありません。
ソフトバンクのSMSセンターに戻す	⇒「リセット」 ⇒・● ⇒端末暗証番号を入力 ⇒・● 「YES」 ⇒・●



インターネットに関する共通の設定

Yahoo! ケータイの共通操作 🗹 (長押し) ⇒ 「Yahoo! ケータイ設定」 ⇒ 🔾

PC サイトブラウザの共通操作 🔽 (長押し) ⇒ 「PCサイトブラウザ」 ⇒ 📵 ⇒ 「PCサイトブラウザ設定」 ⇒ 🔘

スクロールを設定する	⇒「スクロール設定」 ⇒ ● ⇒ 「全画面スクロール」 / 「半画面スクロール」 / 「1行スクロール」 ⇒ ●
画像を表示するかどうか設定する	⇒「画像・音設定」⇒●⇒「画像表示」⇒●⇒「表示する」/「表示しない」⇒●
メロディを再生するかどうか設定する	⇒「画像・音設定」⇒●⇒「音再生」⇒●⇒「再生する」/「再生しない」⇒●
一時保存用のメモリ (キャッシュ) を消去する	⇒ 「メモリ操作」 ⇒ ● ⇒ 「キャッシュ消去」 ⇒ ● ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●
Cookieを消去する	⇒「メモリ操作」 ⇒ ● ⇒ 「Cookie 消去」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●
インターネットの各種メモリを初期化する	⇒ 「Yahoo!ケータイ初期化」 / 「PCサイトブラウザ初期化」 ⇒ ● ⇒端末暗証番 号を入力 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●
製造番号を通知するかどうかを設定する	⇒「セキュリティ設定」⇒●⇒「製造番号通知」⇒●⇒「通知する」/「通知しない」⇒●
Refererを送出するかどうかを設定する	⇒「セキュリティ設定」 ⇒ ● ⇒ 「Referer送出」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 / 「OFF」 ⇒ ●
Cookieの利用方法を設定する	⇒「セキュリティ設定」 ⇒● ⇒ 「Cookie設定」 ⇒● ⇒ 利用方法を選択 ⇒●
スクリプトの起動方法を設定する	⇒「セキュリティ設定」 ⇒ ● ⇒ 「スクリプト設定」 ⇒ ● ⇒ 起動方法を選択 ⇒ ●
インターネットの各種機能の設定内容を確認する	⇒「Yahoo!ケータイ設定確認」/「PCサイトブラウザ設定確認」 ⇒●

インターネットの各種機能の設定をリセッ トする

| ⇒ [Yahoo!ケータイ設定リセット] / [PCサイトブラウザ設定リセット] ⇒ ● ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇨ ・ 「YES」 ⇨ ●

Yahoo!ケータイに関する設定

共通操作 🔽 (長押し) ⇒ 「Yahoo! ケータイ設定」 ⇒ 💽

情報画面の文字サイズを設定する

⇒「文字サイズ設定」⇒● サイズを選択●

設定する

PCサイトブラウザに関する設定

共通操作 🔽 (長押し) ⇒ 「PCサイトブラウザ」 ⇒ 📵 ⇒ 「PCサイトブラウザ設定」 ⇒ 🎱

時に警告画面を表示しないように設定する

ブラウザ切り替え時やPCサイトブラウザ起動 | ⇒ 「警告画面表示設定」 ⇒ ● ⇒ 「OFF」 ⇒ ●

ページの表示レイアウトを設定する

サイズを選択 ⇨●

カスタマイズ



チャンネルリストに関する設定

共通操作 □□⇒ 「TV」 ⇒ □⇒ 「チャンネルリスト選択」 ⇒ ○

チャンネルリストのタイトルを変更する	⇒目的のチャンネルリストを選択 ⇒√回⇒「タイトル編集」 ⇒●⇒タイトルを編集 ⇒●
チャンネルリストを削除する	⇒削除するチャンネルリストを選択 ⇒ P 「1 件削除」 ⇒ FYES」 ⇒ ® ・ 設定中のチャンネルリストは削除できません。
リモコンに割り当てるチャンネルを設定する	➡目的のチャンネルリストを選択 ➡◎ ➡・□→「リモコン番号設定」➡● ➡目的のリモコン番号を選択 ➡・● ➡ チャンネルを選択 ➡・● ➡ リモコン番号 / チャンネル選択の操作を繰り返す ➡ ◎ ➡ 「YES」 ➡ ●
チャンネルを削除する	中目的のチャンネルリストを選択中回→削除するチャンネルを選択中回→「1件削除」中・ジェー「YES」中・設定中のチャンネルリストからはチャンネルを削除できません。

テレビ設定

映像/音に関する設定

共通操作 ⇒ 「TV」 ⇒ ● ⇒ 「ユーザ設定」 ⇒ ●

字幕の表示方法を設定する	⇒「字幕表示設定」 ⇒ ● ⇒ 「ON(横全画面:下)」/ 「ON(横全画面:上)」/ 「OFF」 ⇒ ●
横全画面表示でアイコンを常時表示するか どうかを設定する	⇒「アイコン常時表示設定」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 / 「OFF」 ⇒ ●
バックライトを弱くして電池の消耗を抑える	⇒「TV省電力モード」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●
	・「TV省電力モード」が設定されているときは、同様の操作を行うと「TV省電力モード」が解除されます。
テレビ視聴中は常にバックライトが点灯す	⇒「照明設定」⇒●⇒「常時点灯」⇒●
るように設定する	・「TV省電力モード」が設定されているときは、「照明設定」は設定できません。
テレビ視聴中のバックライトの点灯時間を	⇒「照明設定」 ⇒● ⇒ 「時間設定」 ⇒● ⇒ 点灯時間を入力
設定する	・「TV省電力モード」が設定されているときは、「照明設定」は設定できません。
音響効果を設定する	⇒「TV効果」 ⇒ ● ⇒ 「音響効果」 ⇒ ● ⇒ 効果を選択 ⇒ ●
映像効果を設定する	⇒「TV効果」 ⇒ ● ⇒ 「映像効果」 ⇒ ● ⇒ 効果を選択 ⇒ ●
電話の着信などがあったときに自動的にテレビ視聴を一時停止(タイムシフト再生開始)にするかどうかを設定する	⇒「タイムシフト再生設定」 ⇒ ● ⇒ 「オートON」 / 「オートOFF」 ⇒ ●



データ放送に関する設定

共通操作 → 「TV」 → ● → 「ユーザ設定」 → ● → 「データ放送設定」 → ●

番組録画に関する設定



その他の設定

テレビ設定

共通操作 ⇒ 「TV」 ⇒ ● ⇒ 「ユーザ設定」 ⇒ ●

テレビの各種設定内容を確認する	⇒「TV設定確認」⇒●
チャンネル設定を初期化する	⇒「チャンネル設定初期化」 ⇒ ● ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●
放送用保存領域を消去する	⇒「放送用保存領域消去」⇒●⇒目的の系列放送局を選択 ⇒®→「1件削除」/「全削除」⇒●(⇒端末暗証番号を入力 ⇒●) ⇒「YES」⇒●
テレビの各種設定内容をリセットする	⇒「TV設定リセット」 ⇒ ● ⇒端末暗証番号を入力 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●



撮影時の操作に関する設定

シャッター音を設定する	[静止画撮影画面] (P.7-6) / 【動画撮影画面】(P.7-9) ⇒ (P) ⇒ 「シャッター音選択」 / 「動画シャッター音選択」 ⇒ ● シャッター音を選択 ⇒ ●
スマイルモード撮影の笑顔のレベルを設定 する	【スマイルモード撮影画面】(P.7-12) ⇒ (P) ⇒ 「カメラ調節」 ⇒ ● ⇒ 「スマイルレベル」 ⇒ ● ⇒ 検出する笑顔のレベルを選択 ⇒ ●
横全画面表示で撮影するときの表示のしか たを設定する	 【静止画撮影画面】(P.7-6) / 【動画撮影画面】(P.7-9) ☆ 「アイコン常時表示設定」 ☆ ● → 「ON」 / 「OFF」 ☆ ● ・「OFF」に設定すると、以下のアイコン以外は常時表示されません。 ●静止画撮影画面の場合 フォーカス枠、セルフタイマー、保存可能枚数 ●動画撮影画面/撮影中画面の場合 セルフタイマー、保存容量、撮影状態表示、撮影時間
連続撮影の撮影間隔を設定する	 【連続撮影画面】(P.7-12) ⇒ □ ⇒ 「撮影間隔/枚数」 ⇒ ● ⇒ 「撮影間隔」 ⇒ ● ⇒ 「 しこう で しこう で しょう は 「 カメラモード切替」(P.7-6) を 「 オート連続撮影」に設定した場合の み設定できます。
連続撮影の撮影枚数を設定する	【連続撮影画面】(P.7-12) ⇒ (PI⇒ 「撮影間隔/枚数」 ⇒ ● ⇒ 「撮影枚数」 ⇒ ● ⇒ 「撮影枚数」 ⇒ ● ⇒ 「撮影枚数を入力 ⇒ ●

撮影後の操作に関する設定

撮影した静止画/動画の保存先を設定する

【静止画撮影画面】(P.7-6) / 【動画撮影画面】(P.7-9) → (P) → 「画像保存先選択」/「動画保存先選択」 → ● → 「本体」/「microSD」 → ● → フォルダを選択 → ● ・動画をメモリカードに保存する場合は「INBOX」フォルダを選択します。



再生画面に関する設定

再生画面のデザインを変更する	【ミュージックプレーヤー再生画面】(P.9-5) ⇒ (P) → 「動作設定」 ⇒ ● → 「プレーヤー画面変更」 ⇒ ● ⇒ デザインを選択 ⇒ ●
	【ムービーブレーヤー再生画面】(P.9-5) → □ → 「動作設定」 → ● → 「画像表示設定」 → ● → 「標準」 / 「画面サイズで表示」 → ● ・ 通常画面モードで再生しているときのみ設定できます。

S!アプリ実行中の動作に関する設定

共通操作 ┝━ ⇒ 「S!アプリ」 ⇒ ● ⇒ 「設定」 ⇒ ●

S!アプリ実行中の音量を設定する	⇒「再生動作設定」 ⇒● ⇒「S!アプリ音量」 ⇒● ⇒◎ で音量を調節 ⇒●	
S!アプリ実行中の振動動作を設定する	⇒「再生動作設定」	
		
S!アプリ実行中の照明の点滅動作を設定する	⇒「バックライト設定」 ⇒ ● ⇒ 「S!アプリ点滅設定」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 / 「OFF」 ⇒ ●	
共通操作		

S!アプリの通信を許可する ⇒目的のS!アプリを選択 ⇒ P→「セキュリティ設定」 ⇒ □ ⇒ 「ネットワーク接

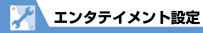
続」 ⇒ ● ⇒ 「全て許可」 / 「初回要求時確認」 / 「毎回確認」 / 「許可しない」 ⇒ ●

する	➡目的のS!アプリを選択 ➡・同→ 「セキュリティ設定」 ➡● 「ユーザデータ書込/削除」 ➡● → 「全て許可」/「初回要求時確認」/「毎回確認」/「許可しない」 ➡●
S!アプリのセキュリティ設定をリセットする	⇒目的のS!アプリを選択 ⇒ (回 ⇒ 「セキュリティ設定」 ⇒ (● ⇒ 「設定リセット」⇒ (● ⇒ 「YES」 ⇒ (●)

S!アプリに関する設定

共通操作 ⇒ 「S!アプリ」 ⇒● ⇒ 「設定」 ⇒●

S!アプリの各種機能の設定をリセットする	⇒「S!アプリ設定リセット」 ⇒●⇒「S!アプリ設定リセット」 ⇒●⇒端末暗証
	番号を入力
S!アプリをすべて削除する	⇒「S!アプリ設定リセット」 ⇒●⇒「S!アプリ全削除」 ⇒●⇒端末暗証番号を
	入力⇒●⇒ [YES] ⇒●



モバイルウィジェットに関する設定

共通操作 PM→「ニュース/エンタメ」→●→「モバイルウィジェット」→●→「設定」→●

モバイルウィジェットの自動更新をするか どうかを設定する	⇒「自動更新設定」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 / 「OFF」 ⇒ ●
海外での利用時に自動で通信をするかどう かを設定する	⇒「海外自動通信設定」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 / 「OFF」 ⇒ ●
待受ウィジェット画面からすべてのウィ ジェットコンテンツをはがす	⇒ 「コンテンツをはがす」 ⇒ □ □ □ □ □ □
Cookieを使用するかどうかを設定する	⇒ 「Cookie設定」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 / 「OFF」 ⇒ ●
Cookieを削除する	⇒ 「Cookie削除」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●
モバイルウィジェットを利用するかどうか を設定する	⇒「待受表示設定」 ⇒● ⇒「表示する」/「表示しない」 ⇒●



S!速報ニュースに関する設定

共通操作	MENU ⇒	「ニュース/	/エンタメ]	\Rightarrow	「S!速報ニュース	J ⇒ ⊕⇒	「設定」	\Rightarrow
------	--------	--------	--------	---------------	-----------	---------------	------	---------------

S!速報ニュースの自動更新を設定する	⇒「自動更新設定」⇒● ⇒自動更新する項目を選択 ⇒● ⇒更新間隔を選択/「自動更新する」/「自動更新しない」 ⇒● (2回)
S!速報ニュースを待受画面に表示しないようにする	➡「待受設定」 ➡● ➡「待受表示設定」 ➡● ➡「表示しない」 ➡● (2回)
テロップの表示速度を設定する	⇒「待受設定」 ⇒ ● ⇒ 「表示速度設定」 ⇒ ● ⇒ 「速い」 / 「標準」 / 「遅い」⇒ ● (2回)
S!速報ニュースに表示する情報を設定する	⇒ 「待受設定」 ⇒ ● ⇒ 「未読・既読設定」 ⇒ ● ⇒ 「未読のみ」 / 「未読・既読全て」 ⇒ ● (2回)
S!速報ニュースの画像を表示しないように する	⇒「画像表示設定」 ⇒● ⇒「表示しない」 ⇒● (2回)
S!速報ニュースの登録内容をリセットする	⇒ 「S!速報ニュース一覧消去」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ● (2回) ⇒端末暗証番号を 入力 ⇒ ● (3回)

S!情報チャンネルに関する設定

共通操作 Pool コュース/エンタメ」 ⇒● ⇒「S!情報チャンネル/お天気アイコン」 ⇒● ⇒「設定」 ⇒●

お天気アイコンに関する設定

お天気情報を自動的に更新するかどうかを 設定する

特受画面にお天気アイコンを表示するかど うかを設定する

新しいお天気情報を受信したときにデスクトップアイコンを表示するかどうかを設定する

⇒ 「お天気アイコン通知設定」 ⇒ ● → 「ON」 / 「OFF」 → ●

「お天気アイコン通知設定」 → ● → 「ON」 / 「OFF」 → ●

文字入力に関する設定

共通操作 ⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「その他設定」 ⇒ ● ⇒ 「文字入力設定」 ⇒ ●

文字入力方式を設定する	⇒「入力方式」⇔●⇒文字入力方式を選択⇔●
ワード予測を利用するかどうかを設定する	⇒「ワード予測」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 / 「OFF」 ⇒ ●
T9候補の表示方法を設定する	⇒「T9変換モード」⇒●⇒「T9候補を漢字で表示」/「T9候補をかなで表示」⇒●
学習履歴を初期状態に戻す	⇒「学習履歴クリア」
文字の入力サイズを切り替える	⇒「入力サイズ切替」。
かな方式での自動カーソル移動を設定する	⇒「自動カーソル移動」 ⇒● ⇒「速い」/「普通」/「遅い」/「OFF」 ⇒●

キー割り当てに関する設定

共通操作 № ⇒「設定」 ⇒ ● ⇒「その他設定」 ⇒ ●



ニューロポインターに関する設定

共通操作 🔊 ⇒ 「設定」 ⇒ 🗪 「その他設定」 ⇒ 🌒 ⇒ 「ニューロポインター設定」 ⇒ 🗨

ニューロポインターの表示を設定する	⇒「ポインター表示」 ⇒
ニューロポインターの速度を簡易設定する	⇒「速度調節」 ⇒● ⇒「簡易設定」 ⇒● ⇒「速度(標準)」 / 「速度(高速)」 ⇒● ⇒「YES」 ⇒●
ニューロポインターの速度を詳細設定する	⇒「速度調節」 ⇒ ● ⇒ 「詳細設定」 ⇒ ● ⇒ 設定する画面を選択 ⇒ ● ⇒ 速度を設定 ⇒ 「OK」 ⇒ ●
ニューロポインターの速度をリセットする	⇒「速度調節」 ⇒ ● ⇒ 「速度リセット」 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●
ニューロポインターのスライド範囲を調整 する	⇒「スライド設定」 □
ニューロポインターのスライド範囲をリ セットする	
ニューロポインターのアイコンデザインを 設定する	⇒「ポインターアイコン設定」

タッチパネルに関する設定

共通操作 🔍 ⇒「設定」 ⇒ 🗪 → 「その他設定」 ⇒ 🗪 「タッチパネル有効設定」 ⇒ 🗨

て設定する

タッチ操作時のバイブレータの動作につい ⇒「バイブレータ」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 / 「OFF」 ⇒ ●

シェアスタイルに関する設定

共通操作 P→ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「ディスプレイ」 ⇒ ● ⇒ 「シェアスタイル設定」 ⇒ ●

待受画面の画像を設定する	 □ 「ヨコ待受画面」 □ □ □ 「マイピクチャ」 / 「ムービー」(/ 「コミュニケーションスタイルと同じ」) □ □ □ 目的の画像 / 動画を設定(表示方法を選択 □ □ (2回)) ・コミュニケーションスタイルと同じ待受画面にしたい場合は、「コミュニケーションスタイルと同じ」にします。
待受画面にカレンダーを表示する	⇒ 「ヨコ待受画面」 → 「カレンダー」 → 「背景画像あり」 → 目的 の画像を設定 → 表示方法を選択 → (2回) ・カレンダーに画像を表示しない場合は、「背景画像なし」にします。
画像のランダム表示を待受画面に設定する	 ⇒「ヨコ待受画面」 ⇒● ⇒ 「ランダム待受画面」 ⇒● ⇒ フォルダを選択 ⇒● ⇒ 表示方法を選択 ⇒● ・本機をシェアスタイルにしたり、待受画面を表示させたりするたびに、画像がランダムで切り替わります。
メイン時計の表示サイズを設定する	⇒「時計設定」⇒●⇒サイズを選択⇒●



スタイル変更に関する設定

共通操作 → 「設定」 → ● → 「スタイルチェンジ設定」 → ●

スタイルを切り替えたときに自動的に電話 に出るかどうかを設定する	⇒「スタイルチェンジ自動応答」 ⇒「ON」 / 「OFF」 ⇒ ●
スタイルを切り替えたときに鳴る音を設定 する	 □ 「スタイルチェンジ音」 □ ● □ 「タッチスタイル」 / 「シェアスタイル」 / 「コミュニケーションスタイル」 □ ● □ 「メロディ」 □ ● □ 音を選択 □ ● □ 「鳴動時間 □ □ □ □ 音が鳴る時間を選択 □ ● □ 「OFF」 にするとスタイルチェンジ音は鳴りません。
スタイルチェンジ連動イルミネーションの 点滅色を設定する	⇒「スタイルチェンジ連動イルミネーション」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 ⇒ ● ⇒ 「イルミネーション選択」 ⇒ ● ⇒ 点滅色を選択 ⇒ ● ⇒ 「パターン設定」 ⇒ ● ⇒ 点滅パターンを選択 ⇒ ●

おサイフケータイ®に関する設定

ICカード利用中のイルミネーションを設定する	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□



S! GPSナビに関する設定

その他の設定

起動するナビアプリを設定する	⇒「地図設定」 ⇒● ⇒「ナビアプリ選択」 ⇒● ⇒ナビアプリを選択 ⇒●
地図を起動するときの動作を設定する	⇒「地図設定」⇒●⇒「地図起動時動作設定」⇒●⇒「測位して起動」/「測位しないで起動」⇒●
地図URLを登録する	
地図URLを編集する	
地図URLを削除する	⇒ 「地図URL設定」 ⇒ ● ⇒ 削除する地図URLを選択 ⇒ 「削除」 ⇒ ● ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ ● 「YES」 ⇒ ● ・お買い上げ時に設定されている地図URLは削除できません。
地図URLを設定する	⇒「地図URL設定」 ⇒ ● ⇒ 目的の地図URLを選択 ⇒ ●
位置情報の送信方法を設定する	⇒「位置情報送信設定」⇒●⇒「毎回確認」/「送信する」/「送信しない」⇒●

その他の設定

Bluetooth®に関する設定

共通操作 🔊⇒「ツール」 ⇒●⇒「Bluetooth」 ⇒●⇒「Bluetooth設定」 ⇒●

WLANに関する設定

共通操作 ➡⇒「設定」⇒●⇒「WLAN設定」⇒●

WLAN / 3G切り替え時に確認画面を表示 するかどうかを設定する ・ WLAN機能が「OFF」の場合は設定できません。 ・ WLAN設定を初期状態に戻す ・ 「WLAN設定リセット」 → ● → 端末暗証番号を入力 → ● → 「YES」 → ●

	スタ	
	マ	
	イズ	
1	14	

共通操作 well ⇒ 「設定」 ⇒ ● ⇒ 「WLAN設定」 ⇒ ● ⇒ 「手動設定」 ⇒ ● ⇒ 「プロファイル設定」 ⇒ ● ⇒ プロファイルを選択 ⇒ ●		
プロファイル名を変更する※	⇒「プロファイル名設定」 ⇒● ⇒プロファイル名を入力 ⇒● ⇒ (2回)	
ESSIDを設定する [※]		
無線モードの設定を選択する※	⇒「WLAN詳細設定」⇒●⇒「無線モード設定選択」⇒●⇒「AUTO(802.11b/g)」/「802.11b」⇒●⇒回 (3回)	
IPアドレスを設定する [※]	 → 「IP設定」 → ● → 「IPアドレス設定」 → ● → 「自動設定」 / 「手動設定」 → ● (⇒ 「IPアドレス」 / 「サブネットマスク」 / 「デフォルトGW」 → ● → 設定値を入力 → ● (3回) 	
DNSサーバーを設定する [※]	 □ [IP設定] □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
HTTPプロキシサーバーを使用する [※]	 →「HTTPプロキシ設定」 → ● → 「使用する」 → 「サーバーアドレス」 / 「ポート番号 (HTTP)」 / 「ポート番号 (SSL)」 / 「未使用アドレス」 → ● → 設定値を入力 → ● → (3回) ・通信モード設定が「ダイレクト接続」の場合のみ設定できます。 	
セキュリティ方式を設定する**		

[※] 設定完了後は手動設定画面(P.13-14)で 🖾 (完了) を行ってください。

公衆無線LANを使用できるように設定する*	⇒「公衆無線LAN設定」 ⇒ ● ⇒ 「ON」 ⇒ ● ⇒ 「ID」 / 「パスワード」 ⇒ ● ⇒ ID / パスワードを入力 ⇒ ● ⇒ ● (3回)
	・BB モバイルポイント以外のプロファイルを利用するときは、ID /バスワードを設定しても接続時に再度、ID/パスワードの入力が必要な場合があります。 ・すべての公衆無線LANサービスへの接続を保証するものではありません。
通信モードを設定する [※]	⇒「通信モード設定」⇒●⇒「ケータイWi-Fi接続」/「ダイレクト接続」⇒●□(2回)

※ 設定完了後は手動設定画面 (P.13-14) で 図 (完了) を行ってください。

お買い上げ時の状態に戻す操作

共通操作 № ⇒「設定」 ⇒ ● ⇒「その他設定」 ⇒ ●

各機能の設定内容をお買い上げ時の状態に 戻す	⇒「設定リセット」 ⇒ ● ⇒ 端末暗証番号を入力 ⇒ ● ⇒ 「YES」 ⇒ ●
登録されているデータを削除して本機をお 買い上げ時の状態に戻す	 ➡「端末初期化」➡●➡端末暗証番号を入力 ➡● ➡「YES」➡● ➡「YES」➡● ・端末の初期化が終了すると、自動的に再起動します。 ・端末初期化を行うと、登録したデータやダウンロードしたデータなどがすべて削除され、元に戻すことはできません。 ・端末暗証番号もお買い上げ時の状態に戻ります。 ・「端末初期化」を行った場合、ケータイWi-Fiサービスを利用するには「ネットワーク自動調整」(P.1-29) を行ってください。

資料/付録



マルチタスクの組み合わせ	15-2
ソフトウェア更新	15-4
ソフトウェアを更新する	15-4
故障かな?と思ったら	15-6
ダイヤルボタン割り当て一覧	15-11
かな方式で入力できる文字	15-11
2タッチ方式で入力できる文字	15-12
T9入力方式で入力できる文字	15-13
区点コード一覧	15-14
お天気アイコン一覧	15-20
05/05/07 1 — 5 98	
	15-21
メニュー一覧 コミュニケーションスタイル シェアスタイル	15-21
メニュー一 覧 コミュニケーションスタイル	15-21 15-21
メニュー一覧 コミュニケーションスタイル シェアスタイル タッチスタイル	1 5-21 15-21 15-38
メニュー一覧 コミュニケーションスタイル シェアスタイル タッチスタイル	1 5-21 15-21 15-38 15-39
メニュー一覧 コミュニケーションスタイル シェアスタイル タッチスタイル 仕様	15-21 15-21 15-38 15-39 15-40
メニュー一覧 コミュニケーションスタイル シェアスタイル タッチスタイル 仕様 主な仕様	15-21 15-21 15-38 15-39 15-40 15-40
メニュー一覧	15-21 15-21 15-38 15-39 15-40 15-40 15-41

索引	15-45
保証書/アフターサービス	15-59
保証について	15-59
修理を依頼される場合	15-59
お問い合わせ先一覧	15-60



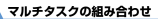


マルチタスクの組み合わせ

マルチタスクで同時に使用可能な機能の主な組み合わせは以下のとおりです。

● 各機能の状態、機能の組み合わせによっては、以下の表に従わない場合があります。

利用する	機能	メール	Yahoo!	S!アプリ	設定/通話サービス	データ フォルダ	ツール	電話帳	ユーザ データ	カメラ	TV	Music	オリジナルメ	グループ
現在の状態		M	Y /	*	2		r e	Ü	•	F.		n	ニュー	
メール	\mathbf{X}	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	メールグループ
Yahoo!	Y /	0	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Yahoo! グループ
S!アプリ	3	0	0	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	S!アプリグループ
設定/通話サービス	B	0	0	0	×	0	0	0	0	0	0	0	0	設定グループ
データフォルダ	Δ	0	0	0	0	×	×	×	×	×	0	0	0	データフォルダ
ツール		0	0	0	0	×	×	×	×	×	0	0	0	
電話帳	3	0	0	0	0	×	×	×	×	×	0	0	0	ツールグループ
ユーザデータ	•1	0	0	0	0	×	×	×	×	×	0	0	0	
カメラ		0	0	0	0	×	×	×	×	×	0	0	0	



利用する	機能	メール	Yahoo!	S!アプリ	設定/通話サービス	データ フォルダ	ツール	電話帳	ユーザ データ	カメラ	TV	Music	オリジナルメ	グループ
現在の状態			Y /	\$	No.	A			•		I	n	==-	
TV		0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×	0	TV / Music
Music	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×	0	グループ
音声通話中	Į.	0	0	×	×	×	0	0	0	×	×	×	0	音声電話
TVコール中		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	TVコール
パソコンなどと 接続 してのパ ケット通信中	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×	0	外部機器通信

○:起動できます。×:起動できません。

ネットワークを利用して本機のソフトウェ ア更新が必要かどうかを確認し、必要なとき には更新ができます。

- ソフトウェア更新を行う前にすべての動作を終了させるため、必ず電源をいった ん切り、再度電源を入れてから、ソフト ウェア更新を実行してください。
- 本機とパソコンをUSBケーブルで接続しているときは、ソフトウェア更新前に USB ケーブルを取り外してください。 USBケーブルを取り付けたままソフト ウェア更新を実行すると、正しく完了で きないことがあります。
- 確認/更新には、通信料はかかりません。
- ソフトウェア更新には、約30分程度かかる場合があります。更新が完了するまで、 本機は使用できません。
- ソフトウェア更新を実行する前に電池残量が十分かご確認ください。
- ソフトウェア更新は電波状態のよいところで、移動せずに行ってください。
- ソフトウェア更新中は、他の機能は操作 できません。
- ●必要なデータはソフトウェア更新前に バックアップすることをおすすめします (一部ダウンロードしたデータなどは、 バックアップできない場合もあります)。 ソフトウェア更新前に本機に登録された

データはそのまま残りますが、本機の状況(故障など)により、データが失われる可能性があります。データ消失に関しては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめで了承ください。

- ●ソフトウェア更新中は絶対に電池パック やUSIMカードを取り外したり、電源を切 らないでください。更新に失敗すること があります。
- ソフトウェア更新に失敗すると、本機が 使用できなくなる場合があります。その 場合はお問い合わせ先(P.15-60)まで ご連絡ください。

ソフトウェアを更新する

- 1 ➡⇒ 「設定」 ⇒ ⇒ 「その他 設定」 ⇒ ● ⇒ 「ソフトウェア更 新」 ⇒ ●
- 2 「ソフトウェア更新」 ⇒●



画面の指示に従ってソフトウェアを更新する

●ソフトウェア更新が完了すると

更新完了のメッセージが表示されたあ と、自動的に再起動します。再起動後に 更新結果が表示されます。



ソフトウェア更新完了画面

注意

・ソフトウェア更新後に再起動しなかった場合は、電池パックを取り外し、再度取り付けてから電源を入れ直してください。 上記の動作を行っても起動しない場合は、お問い合わせ先(P.15-60)まで、ご連絡ください。

あとから更新結果を確認する

- 2 「更新結果」 ⇒●

予約更新を利用する

予約時刻になると、ソフトウェア更新の確認 画面が表示されます。このあと、⑥ を押す か、しばらくそのままにしておくと、自動的 にソフトウェア更新が実行されます。

●他の機能を操作しているときは、ソフトウェア更新は実行されません。すべての機能を終了すると、ソフトウェア更新の確認画面が表示されます(10分以上他の機能を使用していると、ソフトウェア更新の予約が解除されます)。

Ł	Ŕ
1	5

現象	確認すること	参照ページ
電源が入らない	電池パックが正しく取り付けられていますか。	P.1-24
	電池切れになっていませんか。	P.1-33
電源が入るまで 時間がかかる	電話帳などのデータがいっぱいのときは、時間がかかります。	_
充電ができない/ 充電ランプが点灯		P.1-24
しない	ACアダプタの電源プラグがコンセントにしっかりと差し込まれていますか。	P.1-26
	ACアダプタと本機が正しく取り付けられていますか。	
	ACアダプタのコネクターがしっか りと接続されていますか。	
	ACアダプタは指定品の「ZTDAA1」を使用していますか。指定品以外のACアダプタでは正常に充電できない場合があります。	ı

現象	確認すること	参照ページ
電池の消耗が早い	電池パックが寿命ではありませんか。また、使用環境などによっては電池パックの寿命が短くなることがあります。	P.1-24、 P.14-8
	使いかたによって電池の使用時間は 変化します。	
電話がかけられ ない	サービスエリア外か、電波の弱い場 所にいませんか。	-
	通話料金上限設定がされていません か。	P.14-20
	キー操作ロック中ではありませんか。	P.4-5
を押しても発信できない	「発信・メール送信」の「ダイヤル発信」がオリジナルロック中ではありませんか。	P.4-3
	指定発信制限設定中ではありませんか。	P.2-26
「おかけになった 電話番号は現在 使われておりま せん」のアナウン スが流れる	市外局番からかけていますか。	-

現象	確認すること	参照ページ
ダイヤルしたが 話中音(ツーツー 音)が聞こえてつ ながらない	「現在混み合っております 後ほどご 利用ください」の表示が出ていませんか。	I
「現在混み合って おります 後ほど ご利用ください」 と表示される	音声回線/パケット通信設備が故障、または音声回線ネットワーク/パケット通信ネットワークが非常に混み合っています。しばらくたってからご利用ください。なお、110番、119番、118番には電話をかけることができます。	1
着信できない/ 着信音が鳴らない	「電波OFFモード」が設定されていませんか。	P.4-8
	マナーモード設定中ではありません か。	P.1-31
	「着信音量」を「消去」に設定していませんか。	P.14-11
着信音や警告音 など、スピーカー から出る音が小 さい	せんか。	-

現象	確認すること	参照ページ
通話中、相手の声	受話口と耳の位置がずれていませんか。	_
が聞こえにくい	ハンズフリー中にスピーカーが何か でふさがれていませんか。	-
	「受話音量」の設定を変更していませんか。	P.3-3、 P.3-10
通話中、相手の声 が大きすぎる	「受話音量」の設定を変更していませんか。	P.3-3、 P.3-10
ボタンを押した ときの画面の反 応が遅い	本機に大量のデータが保存されてい るときや、メモリカードで大きな データをやりとりしたときなどに起 こる場合があります。	-
ボタン確認音が 出ない	「ボタン確認音」を「OFF」に設定 していませんか。	P.14-15
	マナーモード設定中ではありません か。	P.1-31
タッチスタイル にしたときに、サ イドボタン、タッ チパネルを操作 できない	キー操作ロック中ではありませんか。	P.4-5

現象	確認すること	参照ページ
ディスプレイに 何も表示されな	省電力モードに設定していませんか。	P.14-8
可も表示されない	本機を極端に高温な場所に放置すると、自動的に電源が切れる場合があります。 適切な温度(5℃~35℃)の場所に移動して、しばらくすると再びボタン操作ができるようになります。	-
ディスプレイが 見にくい	バックライトの明るさのレベル設定 を低く設定していませんか。	P.14-8
	「ECOモード」が設定されていませんか。	P.1-36
	「プライバシーアングル」を「ON」 に設定していませんか。	P.14-7
	バックライトを通常時「OFF」に設定していませんか。	P.14-8
ディスプレイの バックライトが 明るくなったり 暗くなったりす る	囲の明るさを検知し、明るさを自動	P.14-8

現象	確認すること	参照ページ
画像や動画、音楽の代わりに文字が表示される	以下の文字が表示されている場合は、利用している機能で選択できない画像や動画、音楽です。 「Not available」「No preview data」	ı
画像表示しよう とすると「図」が 表示される/プ レビューで「図」 が表示される	画像データが壊れている場合は「x」が表示されることがあります。	1
カメラで撮影す ると画像がちら つく	室内で撮影する場合、蛍光灯などの 影響で画面がちらつくことがありま す。「ちらつき軽減」の設定を変更す ることで、ちらつきを軽減できる場 合があります。	P.7-16
カメラで撮影した静止画や動画 が白っぽくなる	「ちらつき軽減」の設定を「オート」 以外に変更して撮影していません か。「ちらつき軽減」の設定を「オート」に戻してください。	P.7-16
撮影した静止画 や動画がぼやけ てしまう	撮影する場面に合ったモードを設定 してください。	P.7-6、 P.7-9

現象	確認すること	参照ページ
テレビを視聴で きない	地上デジタルテレビ放送サービスの エリア外か放送電波の弱い場所にい ませんか。	_
	チャンネル設定をしていますか。	P.8-4
S!アプリが利用 できない	USIMカードを差し替えると、一度 起動させたS!アプリが利用できな くなります。差し替えたUSIMカー ドで起動させる場合は、端末初期化 を行ってください。また、ダウンロー ドしたS!アプリは再度ダウンロー ドを行ってください。	P.9-9
「USIMカードを 挿入してくださ い」と表示される		P.1-23
「microSD が挿 入されていませ ん」と表示される	メモリカードが正しく取り付けられ ていないか、破損している可能性が あるときに表示されます。	P.12-14
「microSDの交換またはチェックディスクをおすすめします」と表示される	メモリカードのチェックディスクを 行ってください。	P.12-21
「これ以上機能を 起動できません」 と表示される	ほかの機能を終了してから操作をし てください。	_

現象	確認すること	参照ページ
「すでに他の機能 が起動中です 起動できません」 と表示される	ほかの機能が起動しているときに、 利用できない操作をしようとしたと きに表示されます。	1
「すでに他の機能 が起動中です 設定できません」 と表示される		
「メモリ不足です」と表示される	メモリが不足し、処理の継続ができないときに表示されます。一度電源を入れ直してください。	ı
「接続できません」と表示される	電波が弱いため、インターネットが 中断されました。	1
	接続したページなどが非常に混み合っています。しばらくたってから接続してください。	1
?マークのメモ リカードアイコ ン學が表示され る	メモリカードになんらかの不具合が ある場合に表示されます。	P.12-21
おサイフケータ イ [®] 機能が使え	電池切れになった後で長期間充電せずに放置していませんか。	P.1-33
ない	ICカードロック、電話リモートロックが設定されていませんか。	P.11-4

現象	確認すること	参照ページ
コン盆が表示されているのに、 Yahoo! ケータ		I
イ (PCサイトブ ラウザ)使用時に 3G に切り替わ る	有効なアクセスポイントに接続されていますか。 「設定済アクセスポイント検索」を再度実行してください。	P.13-15
	アクセスポイントの設定を誤っていませんか。「プロファイル設定」と 「接続ステータス」を確認してください。	
イルでWLANを	WLAN 機能が有効になっていますか。	P.13-11
使用できない	優先接続先設定に登録していますか。	P.13-15
	アクセスポイントの設定を誤っていませんか。「プロファイル設定」と 「接続ステータス」を確認してください。	
	セキュリティアイコン 園のあるアク セスポイントを使用していませんか。 「セキュリティ方式設定」でセキュリ ティキーを入力してください。	P.14-46

現象	確認すること	参照ページ
BBモバイルポイ ントに接続でき ない	1 0	P.13-16
	「端末初期化」を行っていませんか。 「ネットワーク自動調整」を行ってく ださい。	P.1-29、 P.14-47
WLAN圏内アイコン盆が表示されているのに、 Yahoo! ケータイ (PCサイトブラウザ)のページが表示されない	異なる店舗に移動していませんか。 異なる店舗など、同一の公衆無線 LANサービスを別の場所で利用す ると、一定時間再接続できない場合	_
で公衆無線LAN サービス使用中	していませんか。 ID /パスワードを再入力するか、	P.13-15, P.14-47
WLAN が圏外表 示になる	Bluetooth [®] 機器を使用していませんか。 Bluetooth [®] 機器を停止してください。	P.13-8

かな方式で入力できる文字

ボタン	漢字ひらがな入力モード	カナ入力モード	英字入力モード	数字入力モード
1	あいうえおぁぃぅぇぉ	アイウエオァィゥェォー	./@-:~*1_1	1
2	かきくけこ	カキクケコ2	abcABC2	2
3	さしすせそ	サシスセソ3	d e f D E F 3	3
4	たちつてとっ	タチツテトッ4	ghiGHI4	4
5	なにぬねの	ナニヌネノ5	j k I J K L 5	5
6	はひふへほ	ハヒフへホ6	mnoMNO6	6
7	まみむめも	マミムメモ7	pqrsPQRS7	7
8	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ8	t u v T U V 8	8
9	らりるれろ	ラリルレロ9	wxyzWXYZ9	9
0	わをんーゎ	ワヲンーヮ ^{※2} 0	0	0+*3
*	* • *4*5*6	* • *4*5*6	*4*5	*
#	、。?!·スペース ** ⁷	、。?!·スペース ** ⁸	, .?!'-&()¥スペース	#

- ※1 全角入力のときは「~」となります。
- ※2「ワ」の小文字は全角入力のときに入力できます。
- ※3「+」は、電話番号入力画面で を長押し(1秒以上)すると入力できます。
- ※4 小文字/大文字を切り替えることもできます。
- ※5 改行マーク「↓」が入力されます。
- ※6 文字を確定する前に◎を押すと一時的に「」が表示され、その状態で押すと単独で「゛」「゜」が入力できます。
- ※7 ユーザ辞書の読み入力では入力できません。
- ※8 USIMカードへの電話帳登録のフリガナ入力のときは、スペースのみ入力できます。

15

2タッチ方式で入力できる文字

●全角入力モード

ボク	タン	2桁]目								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	1	あ	い	う	え	お	Α	В	С	D	Е
桁目		あ	い	う	え	お	а	b	С	d	е
-	2	か	き	<	け	Z	F	G	Ι	-	J
							f	g	h	i	j
	3	さ	U	す	せ	そ	Κ	L	М	Ν	0
							k	-	m	n	0
	4	た	ち	つ	て	۲	Р	Q	R	S	Т
				つ	-		р	q	r	S	t
	5	な	C	ぬ	ね	の	U	V	W	Χ	Υ
							u	٧	W	Χ	У
	6	は	\mathcal{O}	ıζı	^	ほ	Z	?	!	_	/
							Z				
	7	ま	み	む	め	ŧ	¥	&		*1	
	8	ゃ	(ゆ)	ょ	*	#		#1 W	*2
		ゃ		ゆ		ょ					
	9	5	り	る	れ	ろ	1	2	3	4	5
	0	わ	を	h	*3	*3	6	7	8	9	0
		わ			`	0					

●半角入力モード

ボク	タン	2#	뒘								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	1	7	1	ウ	Ι	オ	Α	В	С	D	Е
桁目		7	1	ゥ	I	オ	а	b	С	d	е
-	2	カ	‡	ク	٢	٦	F	G	Н	- 1	J
							f	g	h	i	j
	3	Ħ	シ	ス	t	ソ	Κ	L	М	N	0
							k	1	m	n	0
	4	g	Ŧ	IJ	Ŧ	1	Р	Q	R	S	T
				ッ			р	q	r	S	t
	5	t	_	ヌ	ネ	1	U	٧	W	Χ	Υ
							U	V	W	χ	У
	6	Л	Ł	フ	Λ	ホ	Z	?	!	-	/
							Z				
	7	7	111	Ь	Х	Ŧ	¥	&		*1	
	8	ħ	(1)	3	*	#		*1	*2
		ヤ		ı		3					
	9	ラ	IJ	JΙν	V		1	2	3	4	5
		@	/	-	_	:	.ne.jp	.co.jp	.ac.jp	@softbank. ne.jp	
	0	ŋ	Ŧ	ソ	"	۰	6	7	8	9	0
		~	'		,		www.	.com	.html	http://	https://

- USIM カードの電話帳登録時のフ リガナ入力では、全角入力モード でもカタカナ入力になります。
- ・文字を入力した後に※ を押して、 小文字/大文字を切り替えること もできます。
- ※] 「テキストメモ」や「定型文」 の登録など、「絵文字入力」が できるときだけ使えます。
- ※2 8 0 を押すと大文字入力 モード(上段)と小文字入力 モード(下段)とが切り替わ ります。
- ※3「゛|「゜| を付けることがで きない文字のあとには、単独 の「゛」「゜」が入力されます。 また文字を確定する前に〇を 押すと一時的に「」が表示さ れ、その状態で入力すると単 独で「゛」「゜」が入力できま す。
- ■: スペースが入力されます。

15 [\]



T9入力方式で入力できる文字

ボタン	漢字ひらがな 入力モード	カナ入力モード	英字入力モード
1	あ行、1	ア行、1	./@?!(),:' ^{-*5} &¥1半角スペース
2	か行、2	力行、2	a b c A B C 2
3	さ行、3	サ行、3	defDEF3
4	た行、4	夕行、4	ghiGHI4
5	な行、5	ナ行、5	j k l JKL 5
6	は行、6	八行、6	mnoMNO6
7	ま行、7	マ行、7	pqrsPQRS7
8	や行、8	ヤ行、8	t u v T U V 8
9	ら行、9	ラ行、9	wxyzWXYZ9
0	わをん ゎー、0	ワヲン ヮ ^{※4} ー、0	0
*	*1*2	*1*2	%2 %6
#	*3	*3	

- ・「数字入力モード」の文字割り当ては「かな方式」の文字割り当てを参照してください。
- ・USIM カードの電話帳登録時のフリガナ入力、「ユーザ辞書」の読み入力時には、数字候補は表示されません。
- ・ 英字入力では「#」を押すたびに「モード解除」
 → 「Shiftモード」 → 「CapsLockモード」の順に切り替わります。
- ・「CapsLockモード」ではすべて大文字入力となります。「Shiftモード」でははじめの1文字のみ大文字が入力され、以降は小文字入力となります。モード解除の状態ではすべて小文字入力となります。
- ・「Shiftモード」で文字確定後は、モード解除の 状態に戻ります。
- ※ 1 読み編集中は、「゛」「゜」(濁点、半濁点) が付いた変換候補の切り替えを行います。
- ※2 改行マーク「↓」が入力されます。
- ※3 読みおよび文字の確定後は、「、」「。」「?」
 「! | 「・ | 「スペース | が表示されます。
- ※4「ワ」の小文字は全角入力のみ入力できます。
- ※5 全角入力のときは「T」となります。
- ※6 文字を確定する前に押すと、スペースを入 力し文字を確定します。

●区点コード一覧の表示は、実際の画面表示と異なる場合があります。

区点				Z	点4	行目					区点					区点	4桁目	1				区点				[2	⊠点4	桁目				Т	区点				Z	点4桁	뒘			
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8 9	9	1~3桁目	0	1	2	3 -	4 5	5 6	7	8	9
010		スペース)		0	,		•	:	;	?	037	f	g	h	i	j	k	-1	m	n	0	064	θ	L	Κ	λ	μ	V	ξ	0	πμ	0	139		Π	U						
011	!		٠.	_	`		^.	Ξ	_	`	038	р	q	r	s	t	u	٧	W	Х	У	065	σ	τ	U	Φ	χ	Ψ	ω									あ				
012	1,	>	2.	//	갂	Ż	メ	O	-	_	039	z		_				_	_	_					_	_	_	_	_	-		_	160		亜!	唖	建多惠	可足量	多姿	挨	始	逢
013	-	,	>	\sim	ļ	ļ	г.	,,	,	1	040	ļ_,	あ	あが		い	う	うぐ	えけ	スげ		070	١,,	Й	БК			Д	E		Ж (Р (3	161	葵梓	茜	穐	悪担	至波	复数量量	葦	芦	鯵
014 015	/	\	/	1	ŀ	1	Ļ	1	ľ	1	041	おご	かさ	がざ	き	ぎじ	くす	ず	せせ	ゖぜ	こそ	071 072	ļЧ	VI				П				ا ا _د	162 163	作 針	<u>エ</u> 或	斡粟	及多合	包好	日乳医核	台語	絢案	綾闇
016	1	_	+	×	÷	1	± .	-	\',	≦	042	デ		だだ	5	ぢ	タつ	Ö	づ	분	で	072	lь	э	ю		ч	7	ш	щ	ט נ	ויכ	164	鮎鞍	改: 杏	* 1	ם ב	X /4	E 13	(PE	*	間
017	≥	∞	÷	â	<u>후</u>		,	,	Ĉ	¥	044	غرا	تا	な	ī		ね	ŏ	ば	ば	ぱ	074	٦	0	10	• •					,	a	104	+X	ш			い				
018	\$	¢	£	%	#	2	*	@	§	☆	045	\bar{v}	び	ぴ	iζι	ιζί	ιζŝ	$\tilde{\sim}$	べ		ίĒ	075	б	В	Г	Д	е	ë	ж	3		й	164			以	尹(立亿	5 信	囲	夷	委
019	★	\bigcirc	lacktriangle	\bigcirc	\Diamond						046	ぼ	ぽ	ま	み	む	め	も	ゃ	ゃ	ø	076	K	Л	М	Н	0	П	р	С	Т)	уΙ	165	威	尉	惟緯域	意見	財養那	支信	田	夷畏	委異
020		٠	\Box	Ļ	\triangle	▲	∇	▼	*	₹	047	ゅ	ょ	ţ	5	b	る	れ	ろ	ゎ	わ	077	ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	ь	э	166	移井稲	維:	緯	司育有	奏才	計	湿色	遺溢	医
021	→	—	Ť	ţ	=		_	_	_	_	048	ゐ	ゑ	を	Ь							078	ю	Я									167	井	亥 茨	域	育有	IN G	_	- 菅	溢	逸
022 023	_	\supset	IJ	0			∈	∋	\subseteq	_	050		_	~	,	,	_	_	_	_	_	000			1			1	1	1		П	168	档引	次。	芋魚	急引育弱刹	ţΕ	口呕	貝	因	姻
023	_	_	۸	11	_	⇒	$ \hookrightarrow $	A	3		051	_才	カ	アガ	イキ	ブギ	ゥク	ウグ		エゲ	オー	080 081	上	$_{\perp}$		Г	٦.	_		Ε	T.	11	169 170	וכן	贬	淫涕陰	明真	最同	+			
024			/ ۱	٧		_	$\overline{}$	٧	_		052	~	7		シ	ジ	ź		セ	ブゼ	₹	082	4	⊥	+	L	<u>.</u>	١.	_	+	L.	<u>!</u>	170		196	P== 1	100 H	ر ا	ני			
026	Ζ	\perp	$\overline{}$	а	∇	=	≑	«	>	$\sqrt{}$	053	げ	タ	ダ	チ	チ	'n		ッ	ᆕ	デ	083	H	ㅗ	+	•	'	•		1	1	١.	170					ĺ	<i>‡</i>	宇	烏	羽
027	S	\propto	• • •	Ī	jj					•	054	۱ŕ	ĺ۲	チ	É	ź	ネ	ン	Ń	バ	Í١		Ι΄.		•								171	迂	雨	卯;	鴿系	領 王	左趾	色色	烏渦閏	嘘
028			Ā	‰	#	b	Þ	†	#	9	055	Ł	ビ	ピ	フ	ブ	プ	$^{\sim}$	ベ	ペ	ホ	130		1	2 12	3	(4) (14)	(5) (15)	6 (16)	(7) (17)	8 (18 (1	9	172	頂云	欝		鰻奺	老服	医消	〕瓜	閨	噂
029					0						056	ボ	ポ	マ	Ξ	\mathcal{L}	Х	Ŧ	ヤ	ヤ	ユ	131	100	1		13	(14)	(15)	16				173	云	運	雲						
001							_	,	_	_	057	그	3	∃	ラ	IJ.	ル	V		ワ	ワ	132	20 X	Ι	Π,	Щ	IV	V	VΙ	VII.		Χ̈́	170					え	- 44			Deb
031	4	5	6	_	0	_	0	ı	2	3	058	#	ヱ	J	ン	ヴ	カ	ケ				133	X	n.	= : #0	-	ジャ	メールバー	グラムシル		アーヘ		173		224	<u>.</u> 1	生食	耳睿	以 答	要	彭	映
032	4	3	О	7	8 R	9	П	Ε	F	G	060		٨	Ь	г	٨	Е	7	Н	Θ		134	F/IV I/W	ఠ	加加			セント	T-Tu	ا ﴿	nm c	₩	174 175	曳衛閥	栄: 詠:	永鋭	生永夜	曳球	2. 金玉	曾 嬰 穎 悦	影頴謁	英越
034	н	1	.1	ĸ	ĭ	М	Ŋ	'n	þ	Ö	061	ĸ	٨	M	N	≟	5	'n	Р	Σ	÷	136	KIII	IIIB	rβ	CC 平成	m		No.	KK.	TL (ъΙ	176	開開		駅	10 元 円 🖟	复垣	耳形豆在	「定	跑延	怨
035	Ŕ	s	Ť	ü	v	w	X	Ÿ	ż	3	062	ľγ̀	Φ	X	Ψ	ā	J			_	1	137	((Ŧ)	魚		(株)	// (有)	(代)		淽	D 知	177	掩	援	沿	寅岁	國地	医在肾	宴	猿	縁
036		_	•	-	·	а	b	Ċ	d	е	063	Ι'	-		ά	β	γ	δ	ε	ζ	η	138	≚	\equiv	Ĭ	<u>`</u>	Σ.	V	Ť	Z		<u>"</u>	178	艶	菀	菌	遠 釒	公倉	量塩	- /···	<i>3</i> 2X	400,

区点 区点4桁目	区点 区点4桁目	区点	区点4桁目	区点 区点4桁目
1~3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	1~3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7	9 1~3桁目	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	1~3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
178 179 180 181 181 182 182 182 183 184 185 188 188 188 188 188 188 188 188 188	214 215 216 217 218 218 219 220 221 222 221 222 223 224 225 225 226 226 227 228 229 229 220 221 221 222 223 224 225 226 227 228 229 229 220 221 221 222 223 224 225 226 227 228 229 229 229 229 229 220 221 221 222 223 224 225 226 227 228 228 229 229 229 229 229 229 229 229	吸 250 球 251 居 252 漁 253 254	对,还有工机,就是一个人工机,就是一个人工机,就是一个人工机,就是一个人工机,就是一个人工机,就是一个人工,就是一个人工机机,就是一个人工机,这一个人工工机,这一个人工工机,这一个人工工机,这一个人工工机,这一个人工工机,这一个人工工机,这一个人工工机,这一个人工工机,这一个人工工机,这一个人工工机,这一个人工工,这一个人工工,这一个人工工工机,这一个人工工工机,这一个人工工,这一个人工工,这一个人工工工工机,这一个一个人工工,这一个人工工,这一个一个人工工,这一个人工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	286
182 183 184 185 186 187 186 187 188 187 188 187 188 188 188 188 188	221 供供係情報 221 脚件 221 脚种 新婦 供養 操 强 操 强 操 强 操 强 操 强 操 强 操 强 操 强 操 强 操	緊 260	<u></u>	286
187 188 190 我介版 整概 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京	226 227 228 傷物具質細胞質 229 串細胞質質 230 231 231 232	軍 266 267	些砂最済裁阪削桜 舉山 左摩 在 在 於 在 於 在 於 在 於 在 於 在 於 的 於 在 於 的 於 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 而 形 所 的 而 形 而 而 而 而 而 而 而 而 而 而 而 而 而	301 妾娼宵将小少尚庄床廠 302 彰承抄招掌捷昇昌昭晶
200	232 卦袈祁係傾用用 注型契托 234 携數字 235 點 236 點 236 點 236 點 236 點 236 點 236 點	主 269 km 270 km 271 km 272 km 273 km	惨撒散桟燦珊産算纂蚕 讃賛酸餐斬暫残	103 104 105 106 107 108 109 109 109 109 100
207 贋雁頑顔願 き 207 ~ ~ ~ 6 6 喜哭	243 絃舷言諺限	県 275 験 276 第 277 278 279 固 280	施旨枝止死氏獅祉私糸紙紫肢脂至視詞詩試誌 踏資賜雌飼歯事似侍児 字寺慈持時	315 316 317 318 須酢 四 厨 豆 豆 软
型08 209 基旗 按 209 加 210 210 211 212 213 機 編 210 紀 紀 一 紀 一 紀 一 紀 一 紀 一 紀 一 紀 一 紀 一 紀 一	244 244 245 246 246 247 248 248 248 248 248 248 248 248 248 248	後 283 2	居 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京	320 世瀬畝是凄制 321 勢姓征性成政整星晴棲 322 栖正清牲生盛精聖声製

料	
付	
録	

区点 1~3桁目	区点4桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区点 1~3桁目	区点4桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区点 1~3桁目	区点4桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区点 1~3桁目	区点4桁目 1 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
323 324 325 326 327 328	西脆籍接触 語標 医牙髓 医牙髓 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏	359 360 361 362 363	工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工	390 390 391 392 393	如 尿 韮 任任 及 忍 認 本	422 423 424 425 426	幣 平 弊 柄 並 幣 舊 照 飽 娩 弁 下 以 握 語 編 辺 返 下 以 服 音 便 勉 娩 弁
329 330 331 332	煽旋穿前線 繊羨腺舛船薦詮賎践 選遷銭銑閃 全禅繕膳 ***	363 364 365 366	津墜相槌追鎚痛通塚栂掴槻佃漬柘辻蔦綴鍔椿漬坪壷嬬紬爪吊釣		世 担 播 覇 杷	426 427 428 429	Œ
332 333 334 335 336 337 338	曾和國 自動	366 367 368 369 370 371 372	學 學 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明	397 398 399 400 401 402 403	爆 网络	430 431 432 433 434 435 436	東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東
339 340 341 342	霜騷像增僧 促侧則肢族 测定 使不知 医腹膜 电电阻 医电阻 医电阻 电电阻 电电阻 电电阻 电电阻 电电阻 电电阻 电电阻	373 373 374 375 376	東 吐	404 405 405 406 407	犯 班 畔 繁 般 藩 販 範 釆 煩 頒 飯 挽 晩 番 盤 磐 蕃 蛮 ひ 匪	436 437 438 439 440	事
344 345 346 347 348 349	柁舵 楕 陀 駄 騨 体 堆 対 耐 耐 胎 代 節 態 戴 建 藻 藻 瀬 輝 替 袋 貸 退 速 藻 瀬 輝 質 珍 第 段	377 378 379 380 381 382	為湯涛灯燈当痘祷等 答筒糖統到 蓋湯藤討謄豆踏逃透 鐘陶頭騰關動動同堂導	408 409 410 411 412 413	批 財語	440 441 441 442	み 味未魅巳箕岬密 薬養稼脈妙粍民眠 む 夢無牟矛霧鵡椋婿娘
350 351 352 353 354	TET	383 384 385 386	寅酉瀞噸屯惇敦沌豚遁頓呑曇鈍	414 415 415 416 417	敏瓶	442 443 444	名命明盟迷路鳴姪牝滅 免棉綿緬面麺 b 摸模茂妄
354 355 356 357 358	值知 地區 地區 地區 地區 地區 地區 地區 地區 教 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电	387 388 388 389	京那 内 乍 凪 類	418 419 420 421 422	中原属式伏 物粉質 富符侮音 沸焚 富符侮音 沸焚 富符侮音 沸焚 富符侮音 沸焚 雷斯服 覆噴文 淵 帽頂 聞 如雾变 化水子	445 446 447	模模茂妄

_							
区点 1~3桁目	区点4桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区点 1~3桁目	区点4桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区点 1~3桁目	区点4桁目 目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区点 1~3桁目	区点4桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
			0 1 2 3 4 5 6 7 6 9			_	
448	矢 厄 役 約 薬 訳 躍 靖 柳 薮	476		517	嚀 嚊 嚠 嚔 嚏 嚥 嚮 嚶 嚴 囂 嚼 囁 囃 囀 囈 囎 囑 囓 囗 囮	558	協 恆 恍 恣 恃 恤 恂 恬 恫 恙 悁 悍 惧 悃 悚
449	鑓	477		518	嚼囁噼囈囎囑囓口囮	559	
1	b	478		519		560	悄 俊 悖 悗 悒 悧 悋 惡 悸惠 倦 悴 忰 悽 惆 悵 惘 慍 愕
449	愉愈油癒	479		520	圈 國 圍 圓 團 圖 嗇 圓 圦 圷 圸 坎 圻 址 坏 坩 埀 垈 坡	561	惠惓悴忰悽惆悵惘慍愕
450	愉愈油癒 諭輸唯佑優勇友宥幽 悠憂揖有柚湧涌猶猷由 祐裕誘遊邑郵雄融夕	480	式 丐 丕 个 丱 丶 丼 丿 乂 乖 乘 亂 亅 豫 亊 舒 弍 于 亞 亟 ㅗ 亢 亰 亳 亶 从 仍 仄 仆	521 522	圈國圍圓團圖 會國 切 切 切 切 切 切 切 切 切 切 切 切 切	562 563	情慘悖悗悒悧悋熈 見憶 見
451	悠 憂 揖 有 柚 湧 涌 猶 猷 由 祐 裕 誘 遊 邑 郵 雄 融 夕	481	乖乘亂」豫事舒弍于亞 本 元 京 亳 亶 从 仍 仄 仆	523	対 地 垓 垠 垳 垤 垪 垰 埃 埆 埔 埒 埓 堊 埖 埣 堋 堙 堝 塲	564	怒 復 怒 佩 怒 愧 悚 您 隕 忍 愴 愽 慂 慄 慳 慷 慘 慙 慚 慫
452	竹竹が世巴野雄熊ソ	483	亟 _ 亢 京 亳 亶 从 仍 仄 仆 仂 仗 仞 仭 仟 价 伉 佚 估 佛	524	屋 塢 塋 塰 毀 塒 堽 塹 墅 墹	565	惠愆愍愴慴恪密、原传、原传、原传、原传、原传、原传、原传、原传、原传、原传、原传、原传、原传、
452	予		乖亟切佝侑俑倅 个写就亢仞佇來則假 不一] 源行传儘權何 外事 三价 供 保 優 傾 傾 伊 , 舒 从 伉 侘 俟 假 倨 俯 则 事 三价 佚 倪 倔 俯 则 事 三价 佚 倪 倔 俯 则 于 仄 佑 佩 俘 倪 侗	525	环 地球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球	566	惠愆愍愴慴憇應瀕悄惶惶憬懒慢悴紊慇懣慥惟惧惺懷慊慘惧惆惺惺愧慷感透镜惟惭惟怜惶惶,以愿恶嘱愕惧慨。然感慢情嫉恨,以而必然,以而以而,以而以而,以而以而,以而以而,以而以而,以而以而,以而以而
452	余与誉輿預傭幼妖容庸	484 485	何 佗 佇 佶 侈 侏 侘 佻 佩 佰 侑 佯 來 侖 儘 俔 俟 俎 俘 俛	526	墟 壿 墺 壞 墻 墸 墮 壅 壓 壑 壗 壙 壘 壥 壜 壌 壟 壯 壺 壹	567	憇憬憔憚憊憑憫憮懌懊 應懷懈懃懆憺懋罹懍懦 懣懶懺懴懿懽懼懾戀
453	余与誉輿預傭幼妖容庸 揚揺擁曜楊様洋溶熔用 窯羊耀葉蓉要謡踊遥陽	486	有佯來 侖 儘 倪 俟 俎 俘 俛 俑 俚 俐 俤 俥 倚 倨 倔 倪 倥 倅 伜 俶 倡 倩 倬 俾 俯 們 倆	527	墙 臺 壽 夂 夂 夐 夛 梦 夥 夬	568	滅懶懺懴懿懽懼攝戀戈
455		487	俑 俚 俐 俤 俥 倚 倨 倔 倪 倥 倅 伜 俶 倡 倩 倬 俾 俯 們 倆	528	壻	569	懣 懶 懺 懴 懿 懽 懼 懾 戀 戈 戉 戍 戌 戔 戛
456	余与營輿預傭幼妖容問 揚揺擁曜楊様洋溶熔用 窯羊耀葉蓉要謡踊遥 養慾抑欲沃浴翌翼淀	488	何有信息 保 保 化 化 化 佩 保 仍 信 信 备 懂 传 保 化 组 倔 保 仍 任 使 不 明 相 信 倚 信 俾 依 信 何 依 何 信 傳 做 情 信 傳 做 情 化 倾 假 假 假 假 假 假 假 假 假 假 假 假 假 假 假 假 假 假	529	壻壹壽久久	570	³
400	(我 松 叫 臥 八 l 立 異 ル 6	489	健 日 日 日 日 日 日 日 日 日	530	奢 奠 奥 獎 奩 奸 妁 妝 佞 侫 妣 妲 姆 姨	571	協捐 惠怒愍愴慴思應懣戉 开忧惧俊悴憃慇慂慥惟雕懷懷懷嗷戍戞扣怙恨惶惨恃像慢、大人人。 医性性性 医性性性 医性性性 医性性 医腹膜性 医皮质性 医皮质性 医皮质性 医皮质性 医皮质性 医皮质性 医皮质性 医皮质
456	羅	490		531	大學 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個	572	協们 惠愆愍愴慴憇應懣戉 扞抓拆挌捍掉揉攝恆悍悄惓惶愎愽傷憬懷懒戍戞扣抖瘧拮搜掟插搗忔탖伜婏愾傈慱憚魀懴戔截扠抔拜捏掎捩秥报 电烟煤喷蒸浸馈懽 截托拄拂拯捫旅擠下快饱悽憏孷慇慂慥僬懈懺戓戡扛拔拈拱捏掎捩秥摧 戰扼拗村挈掀掾擊擊 戰犯辦計事務損失 医人口抗抗性 化阿丁克 医二氯甲基 医二基甲基 医二氯甲基 医二氯甲基 医二基甲基 医二基甲基 医二基甲基 医克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克
	螺裸来莱頼雷洛絡落酪	491	競響傳傳傳傳傳傳傳 會價 會價 會 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	532	姜妍姙姚娥娟娑娜娉娚婀婬婉娵娶婢婪媚媼媾	573	抓抖拔扑抔拗拑抻拏拿拆擔拈拜拌拊拂拇抛拉
458	螺 裸 来 莱 頼 雷 洛 絡 落 酪 乱 卵 嵐 欄 濫 藍 蘭 覧	492	僮 價 僵 儉 儁 儂 儖 儕 儔 儚 儡 儺 儷 儼 儻 儿 兀 兒 兌 兔	533		574	拾 拮 拱 挧 挂 挈 拯 拵 捐 挾
100	的如果你是一	493	温 難 儷 儼 儻 儿 兀 兒 兌 兔 兢 競 兩 兪 兮 冀 冂 囘 册 冉	534	啊 经 媽 婦 婦 婦 婦 婦 婦 婦 婦 婦 婦 婦 婦 婦 婦 婦 婦 婦 婦	575	拆擔 持拜 拌粉 掘 排 排 排 排 排 排 排 排 排 排 排 排 排 排 排 排 排 排
458	利吏	494	競励を受賞している。 「競励を受賞している。」 「対している」 「はいる」	535	嫋媽媽媽媽 媽媽媽媽 媽媽 媽 媽 媽 婦	576	芹掉掟か
459		495	同 青 冓 冕 □ 冤 冦 冢 冩 冪 ン 决 冱 冲 冰 况 冽 凅 凉 凛	536	孀子孕孕李努孩孰孳孵學李孺宀它宦宸冤寇隺	577	掉旋掵捫捩掾揩揀揆揣揉插揶揄搖搴搆搓搦搶
460		496	問 門 內 所	537	[編學] 「一個] 「一 「一 「一 「一 「一 「一 「一 「一 「一 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「	578	掉掟掵捫捩掾揩揀揆揣 揉插揶揄搖搴搆搓搦搶 攝搗搨搏摧摰摶摎攪撕
461	種 掠 略 劉 流 溜 琉 留 硫 粒	497		538	寔寐寤實寢寞寥寫寰寶 寶尅將專對尓尠尢尨尸	579	攝揚揚搏摧擊摶摎攪撕撓撥撩撈撼
462	痢裏裡里離陸律率立 種掠略劉流縮處所 種電電腦 種電電腦 種類 種類 種類 種類 種類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 形 類 例 題 例 。 例 。 例 。 例 。 例 。 例 。 例 。 例 。 例 。	498	几處 风 凭 凰 以 对 到 刻 刻 刻 刻 刻 刻 刻 刻 刻 刻 刻 刻 刻 刻 别 别 别 别 别	539	尹屁屆屎屓	580	
463	両 凌 寮 料 梁 涼 猟 療 瞭 稜	499	劒剱劈劑辨	540		581	據 擒 擅 擇 撻 擘 擂 擱 擧 舉 擠 擡 抬 擣 擯 攬 擶 擴 擲
464	両凌寮料梁涼猟療瞭稜 糧良諒遼量陵領力緑倫 厘林淋燐琳臨輪隣鱗鱗	500	辦 劬 劭 劼 劵 勁 勍 勗 勞	541	岑 岔 妛 岫 岻 岶 岼 岷 峅 岾	582	據擒擅擇撻擘擂擱擧舉擠擡抬擣擯攬玂攤攤
465	下 下 所 市 能 に に に に に に に に に に に に に	501	計 勤 飭 勠 動 勵 勸 勹 匆 匆	542	展屏屏屬 少 乢 屶 屹 岌 岑 岔 妛 岫 岻 岶 岼 岷 峅 岾 峇 峙 峩 峽 峺 峭 嶌 峪 崋 崕	583	大丁切 内 (内) 附 次 1 新 3 5 3 分
	る~れ	502	甸匍匐匏匕匚匣匯匱匳	543	高 寄 崟 崛 崑 崔 崢 崚 崙 崘 嵌 嵒 嵎 嵋 嵬 嵳 嵶 嶇 嶄 嶂	584	敞敝敲數斂斃變斛斟斫斷旃旆旁旄旌旒旛旙无
466	瑠 塁 涙 累 類 令 伶 例 冷 励 讀 怜 玲 礼 苓 鈴 穀 廉 虧 曆 歴 列 縣 漣 煉 簾 練 聯	503	匸區卆卅世 卉卍凖卞 []	544	等	585	人做斷无易晟與 於數舊果歌師 以數第異音 以數第是 於 於 數 於 數 的 於 數 的 是 時 時 最 時 最 時 最 時 最 時 最 時 最 時 。 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日
467	瑠 塁 涙 累 類 令 伶 例 冷 励 嶺 怜 玲 礼 苓 鈴 隷 零 霊 麗	504	后外部卷厂 底厕 厦 厥 厮 厰 ム 參 篡 雙 叟 曼 燮 叮 叨 叭 叺 吁 吽 呀 听 吼 吼 吮	545	· · · · · · · · · · · · · ·	586	无旱果昊昃查呢昶昴 易要咣晉晁晞晝晤 愚哲晰暃暈暎暉暄暘暝
468	齢暦歴列劣烈裂廉恋憐	505	M	546	巓巒巖巛巫已巵帋帚帙	587	易安晄晉晁晞晝晤暘晨晟哲晰暃暈暎暉暄暘暝
	漣 煉 簾 練 聯	506	版 公 等 等 要 要 好 可 的 的 多 等 等 明 明 听 听 听 呼 呼 听 吭 呱 呷 告 呟 呱 呷 告	547	帑 帛 帶 帷 幄 幃 幀 幎 幗 幔 幟 幢 幣 幇 幵 并 幺 麼 广 庠	588	晟哲晰暃暈暎暉暄暘暝
470	蓮 連 錬	507	防咒座 医咽喉 医咽喉 医咽喉 医咽喉 医咽喉 医咽喉 医甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	548	幟幢幣幇幵并幺麼广庠	589	置
1	_3	508	咒 呻 咀 呶 咄 咐 咆 哇 咢 咸 咥 咬 哄 哈 咨	549	廁 廂 廈 廐 廏 廖 廣 廝 廚 廛 廢 廡 廨 廩	590	雙界
470	呂魯 櫓 炉 賂 路露 労 婁 廊 弄 朗 楼 榔 浪 漏牢 狼 篭 老 聾 蝋 郎 六 麓 禄	509	座 咬 哄 哈 咨	550	廖廣廝廚廛廢廡廨廩廬廱廳廰廴廸廾弃弉彝	591	曳 录 机 根 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村
471	露労婁廊弄朗楼榔浪漏牢狼篭老聾蝋郎六麓禄肋録論	510	思 哂 咤 咾 咼 哘 哥 哦 唏 唔 哽 哮 哭 哺 哢 唹 啀 啣 啌	551	廬殿 聽 起 強 辨 舞 爾 超 與 爾 亞 與 爾 亞 勇 强 明 明 语 到 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明	592	朶 杁 朸 朷 杆 杞 杠 杙 杣 杤 枉 杰 枩 杼 杪 枌 枋 枦 枡 枅
472	年 狠 竜 老 聾 蝋 郎 六 麓 禄	511	唔 哽 哮 哭 哺 哢 唹 啀 啣 空 售 啜 啅 啖 啗 唸 唳 啝 喙 喀	552	奉弋弑 三 弩 弭 弸 彁 彈 彌	593	枉杰枩妤杪枌枋枦枡枅
473		512	吧 吧 咤 咾 咼 哘 哥 哦 唏	553	廬 廱 廳 廰 廴 廸 廾 弃 弉 彝 舞 弋 弒 弖 弩 弭 弸 彁 彈 彌 彎 弯 彑 彖 彗 彙 彡 彭 衫 往 徂 彿 徊 很 徑 徇 從 徙 徘	594	朶 杁 朸 朷 杆 杞 杠 杙 杣 杤 枉 杰 枩 杼 杪 枌 枋 枦 枡 枅 枷 柯 枴 柬 枳 柩 枸 柤 柞 柝 柢 柮 枹 柎 柆 柧 檜 栞 框 栩
l	わ 年 10 = 7 - 5 - 10 - 10 - 11	513	尼爾叭哈門座 语售咯喻 网络哈哈哈 医复听性 医复听性 医复听性 医复听性 医复听性 医复听性 医复听性 医复听性	554	廬殿 でいます できない はいい はいい かいり はいかい はいかい	595	暨 現宗在枷柢架票 理障易杁杰柯拙榜 聯慶服初杼柬柏桩 聯聯選和分板植特 職職杠桁和葉档 職職杠桁相葉档 職職工稅板植棒 職職工稅板植棒 職職工稅板植棒 職職工稅板植棒 職職工稅板植棒 職職工稅板植棒 職職工稅板植棒 職職工稅板標標
473	倭和話歪賄脇惑 枠鷲亙亘鰐詫藁蕨椀湾	514	喩 喇 喨 嗚 嗅 嗟 嗄 嗜 嗤 嗔 嘔 嗷 嘖 嗾 嗽 嘛 嗹 噎 噐 營	555	徠 徨 徭 徼 忖 忻 忤 忸 忱 忝	596	桀 桍 栲 桎 梳 栫 桙 档 桷 桿 梟 梏 梭 梔 條 梛 梃 檮 梹 桴
474	枠 鷲 亙 亘 鰐 詫 藁 蕨 椀 湾	515	嘔嗷嘖嗾嗽嘛嗹噎噐營	556	廬野	597	朶枉枷柢桀梟梵 机态拐电相转相 机形作规位 植精神 机树棒 化 机械格性 机树体 医 机械 化 机构体 机构体 机构体 机构体 机构体 机构体 机构体 机构体
475	碗 腕	516	嘴嘶嘲嘸噫噤嘯噬噪嚆	557	怕怫怦怏怺恚恁恪恷恟	598	梵 梠 梺 椏 梍 桾 椁 棊 椈 棘

貨料	
付	
録	

区点 1~3桁目	区点4桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区点 1~3桁目	区点4桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区点 1~3桁目	区点4桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	区点 区点4桁目 1~3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
						1~3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
599	椢 棹楷楙愷榧樛樔欕榕性碳柳横樓檢機標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標標	640 641	競爆 爐 爛 爨 護 報 響 題 機 爐 爛 爨 護 稅 独 稱 響 題 隨 稅 稅 稅 稅 稅 稅 稅 稅 稅 稅 稅 稅 稅 稅 稅 稅 稅 稅	681 682	筧 筰 筱 筬 筮 箝 箘 箟 箍 箜 箚 箋 箒 箏 筝 箙 篋 篁 篌 篏	722 723 英度 英度 英度 英度 英度 英度 英度 英度 英度 英度
600 601	[模樣	642	爲爻爼爿牀牆牋牘牴牾 犂犁犇犒犖犢犧犹犲狃	683		723 艮 电 旦 里 昆 叔 卒 松 妾 青 724 帚 萇 菠 菲 萍 萢 萠 莽 萸 蔆
602	棹 棠 棯 椨 椪 椚 椣 椡 棆 楹 楷 楜 楸 楫 楔 楾 楮 椹 楴 椽	643	華 華 特 桐 華 憤 機 犹 犲 伍 狆 狄 狎 狒 狢 狠 狡 狹 狷 倏	684	成 家 再 即 甚 甚 芘 米 龍 頁 簇 簓 篳 篷 簗 簍 篶 簣 簧 簪	725 菻葭萪萼喜蒄葷葫蒭葭
603	棹棠棯椨椪椚椣倒棆楹 楷楜楸楫楔楾楮椹楴 水楫楔橡뾶	644	狆 狄 狎 狒 狢 狠 狡 狹 狷 倏 猗 猊 猜 猖 猝 猴 猯 猩 猥 猾	685	簇 簓 篳 篷 簗 簍 篶 簣 簧 簪 簟 簷 簫 簽 籌 籃 籔 籏 籀 籐	725 菻 葭 萪 萼 蕚 蒄 葷 葫 蒭 蒑 726 蒂 葩 葆 萬 葯 葹 萵 蓊 葢 蒹
604	 	645	狆狄狎狒狢狠狡狹狷倏 猗猊猜猖猝猴猯猩猥猾 獎獏默獗獪獨獰獸獵獻	686	量	727 蒿茄蓙蓍蒻蓚蘑薹蘑蘑
605	棒样 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村 村	646	猗猊猜猖猝猴貒猩猥猾 獎獏默獗獪獨獰獸獵獻 獺珈玳珎玻珀珥珮珞璢	687	箚蔵族簞籘 等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等	727
606	棹楷楙榿榧樛樔欕 楷棠楜椰傐樮槿槫橸 人物鄉偷視樓 人物鄉 人物鄉 人物鄉 人物鄉 人物 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	647	琅琊塘连珠珠霰琿瑟瑙	688	騰 籍 籤 新 解 批 梁 模 號 新 和 框 紅 批 梁 模 製 新 和 框 和 和 來 模 和 來 種 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和	225 末時 726 726 727 728 728 729 730 730 731 731 732 732 732 732 732 732 732 732
607	操轉樣機機關標準	648	琅瑯琥珸琲琺瑕琿瑟瑙瑁瑜瑩瑰瑣瑪瑶瑾璋璞	689	粽 糀 糅 糂 稼 糒 糜 糢 鬻 糯 糲 糴 糶 糺 紆	
608	撮 橇 橇 橢 橙 橦 橈 樸 樢 檐	649	壁瓊瓏瓔珱	690	村 紜 紕 紊 絅 紘 紮 紲 紿	731 薨蕭薔薛藪薇薜蕷蕾薐
609	檍 檠 檄 檢 檣	650	瓠 瓣 瓧 瓩 瓮 瓲 瓰 瓱 瓸	691	筧箚歳簇簞籘粭粽櫔 於等篩蓬簽範而權利 統等篩蓬簽範而權利 統等篩蓬簽範而權利 統等等逐等 前 新 於 等 所 等 所 等 所 等 所 等 所 等 所 等 所 等 所 和 終 数 等 等 等 等 等 等 所 和 終 持 系 行 、 系 和 、 和 、 和 、 和 、 和 、 和 、 和 、 和 、 和 、	
610	椢 棹楷楙榿榧樛樔欕檍 櫑欖榕棔棠楜椰槁桋槿槫橸檠槳偨鬱榝ৄ楪黀橌슟뿉槫櫑數葉核 煙樓 極大樓 學擊飲 核侧植层 化甲磺胺甲基磺胺 医碘格氏性 化甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	651	壁 瓊彌 要比 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医	692	村 紜 紕 紊 絅 絋 紮 紲 紿 紵 絆 絳 絖 絎 絲 絨 絮 栧 絣 經 綉 絛 綏 絽 綛 綺 綮 綣 綵 緇 綽 綫 總 綢 綯 緜 綸 綟 綰	730
611	櫑 櫟 檪 櫚 櫪 櫻 欅 蘖 櫺 欒	652	甦 甬 甼 畄 町 畊 畉 畛 畆 畚	693	緇綽綫總綢綯緜綸綟綰	734 店房虔號虧虱蚓蚣蚩蚪
612	檗蘗 檻 櫃 櫂 檸 檳 檬 櫞 檵 櫻 欅 檪 櫆 櫪 櫻 欅 翰 歇 歇 歇 歇 數 歸 歹 歿	653	瓷甄	694	經緇 結構 经人工 化二甲基苯甲基甲基苯甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲	731 732 733 734 735 736 736 736 737 738 736 737 738 737 738 738 737 738 738 737 738 738 737 738 738 737 738
613	歉 歐 歙 歔 歛 歟 歡 歸 歹 歿	654	疊 疉 昼 疔 疚 疝 疥 疣 痂 疳	695	縡縒縱縟縉縋縢繆繦縻	736 蛔 蛞 蛩 蛬 蛟 蛛 蛯 蜒 蜆 蜈
614	殀殄殃殍殘殕殞殤殪殫 殯殲殱殳殷殼毆毋毓毟	655	痃 疵 疽 疸 疼 疱 痍 痊 痒 痙 痣 痞 痾 痿 痼 瘁 痰 痺 痲 痳	696	縵縹繃縷縲縺繧繝糤繞 繙繚繹繪繩繼繻纃緕繽	737 蜀蜃蜕蜑蜉蜍蛹蜊蜴蜿 738 蜷蜻蜥蜩蜚蝠蝟蝸蝌蝎
615	殯殲殱殳殷殼毆毋毓毟毬毫毳毯麾氈氓气氛氤	656	痣 痞 痾 痿 痼 瘁 痰 痺 痲 痳 瘋 瘍 瘉 瘟 瘧 瘠 瘡 瘢 瘤 瘴	697	繙繚繹繪繩繼繻纃緕繽 辮繿纈纉續纒纐纓纔鑯	738 蜷蜻蜥蜩蜚蝠蝟蝸蝌螺 739 蝴蝗蝨蝮蝙
616 617	款歐歙 數 數 數 驗	657 658	怎痞痾痿痼瘁痰痺痲痲 瘋瘍癫瘟瘧瘠瘡瘢瘤瘤 瘰瘻繝癈癆癜癘癡癢	698 699	辦 繿 纈 纉 續 纒 纐 纓 纔 纖 繊 纛 纜 缸 缺	740
618	殯殲 殱 殳 殷 殼 毆 毋 毓 毟 墓 毳 毯 麾 氈 氓 气 沁 流 氮 汨 汳 沒 沐 泄 泱 泓 沽 泗	659	孫 接 頒 發 捞 熈 禹 凝 食 崔 癩 癪 癧 癬 癰	700		740 蝴 蝴
619	汾泅 治凌涵渐渙湃清流 海涓渕淨湮湍溪 行法海派沿海 沿流 行汽混河延周 沙克 法严利 清冽	660	癩癩に蓋耽」	701	。	741
620	油泛泯泙泪洟衍洶洫	661	院 作 析 信 胸 鄉 鄙 觸 皺 玉	702	罟罠罨罩罧罸羂霧霧 羃荒盖五 蓋 蓋 蓋 蓋 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五	743 蠑蠖蠕蠢蠡蟲蠶蠹蠹蠻
621	油泛泯泙泪洟衍洶洫 洽洸洙洵洳洒洌浣涓浤	662	院 哲 皚 皰 皴 皸 皹 皺 盂 盍 盖 盒 盞 盡 盥 盧 盪 證 肹	703	羹 羶 羸 譱 翅 翆 翊 翕 翔 翡	743 蠑蠖蠕蠢蠡蠱蠶蠹蠹蠻 744 衄衂衒衙衞衢衫袁衾袞
622		663	院皓皙皚皰麬醾휋盂 盍盖盒盞盡盥盧盪灩盻 眈眇眄眩眤眞眥眦眛眷	704	剪翩翳翻羅考耄耋耒耘	743 蠑蠖蠕蠢蠡蠱蠶蠹蠹肈 744 衄衂衒衙衞衢衫袁衾裦 745 衵衽袵衲袂袗袒袮袙袢
623	浚浹浙涎涕濤涅淹渕渊 溷淇淦涸淆淬凇淌淨淒 浙淺淙淤淕淪淮渭湮菏 渙湲湟渾渣湫渫湶湍	664	院蓋耽眸瞎瞽砌倍 点數盧 計學 體	705	獎翦耙聚車 贈 羸髓翅類 鄉 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 時 時 開 關 期 聯 期 股 曾 計 日 時 同 日 的 日 的 日 的 日 的 日 的 日 的 日 的 日 的 日 的 日	745
624	淅淺淙淤淕淪淮渭湮菏渙湲湟渾渣湫渫湶湍渟	665	瞎瞋瞑瞠瞞瞰瞶瞹瞿臉瞽瞻曚躩矗矚矜矣矮矼	706	聚智聢聯聳聲聰聶聹聽聿肄肆肅肛肓肚肭冐肬	747 裝裹掛裼裴裨裲褄褌編 748 褓襃褞褥褪褫襁襄褻褶
625	渙 湲 湟 渾 渣 湫 渫 湶 湍 渟	666	瞎順課 医髓髓 计算量 医甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	707	聚智啶聯聳聲聰聶聹聽 聿肄肆肅肛肓肚肭冐肬 胛胥胙胝胄胚胖脉胯胱	746
626	湃渺湎渤滿渝游溂溪溘滉溷滓溽溯滄溲滔滕溏	667	砌 砒 礦 砠 礪 硅 碎 硴 碆 硼 碚 碌 碣 碵 碪 碯 磑 磆 磋 磔	708	胛 胥 胙 胝 胄 胚 胖 脉 胯 胱 脛 脩 脣 脯 腋	749 樓 襌 禅 襠 襞 750 襦 襤 襭 襪 襯 襴 襷 襾 罩
627	唱欖數殀殯毬氣汾泅 治波涵淅渙湃滉淸滲 葉樑鬱歐於殲毫汞汨泝沺洸浹淇淺湲渺溷滂漱漾 樣權歇飲療股應汪沐沾泙洳涕淆淕渲滿滯寢漲滷 權櫻欲飲發段殷麗汪沐沾泙洳涕淆淕渲滿滯寢漲滷 權櫻欲飲發段殷麗汪沐沾泙洳涕淆淕渲滿滯寢漲滷 權轉數於發發殷麗汪沐沾泙洳涕淆淕渲滿溯經滌澆 權學欲於預殿歐氓冱汲 表別混涸淤渾渤亭潁漲滷 權數於發發發點所 過一點, 過一點, 過一點, 過一點, 過一點, 過一點, 過一點, 過一點,	668	癩 皖蓋眈眸瞎聲砌碚碾整的盡眺時聽睡職碌磨來舊盒眄睚睙矇礪碌磅 鬼樂遊盡眺睦隔臺礪樓勢的盡眺時順時班發過 自數鄉盧計時間外來確分數經員時時將於確份 泉皺盜員時時將於確份 泉皺盜員時時將於確份 泉數溫其時時將於確份 泉數溫其時時將於確份 泉數溫於學程後為甚	709	脛 脩 脣 脯 腋 隋 腆 脾 腓 腑 胼 腱 腮 腥	749 樓 禪 禅 襠 襞 750 樓 禪 禅 襠 襞 751 聚覊覓覘覡覩戭覬覯,
628	溥滂溟潁漑灌滬滸滾漿滲漱滯漲滌	669	碾碼磅磊磬	710	隋 腆 脾 腓 腑 胼 腱 腮 腥	751
629 630	滲 潜澳和 潮源 清流 清流 清流 清流 清流 清流 清流 清流 清流 清流	670 671	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	711 712	腦腴膃膈膊膀膂膠膕膤膣腟膓膩膰膵膾膸膽臀	752 覺覽觀觀觚觜納詞 753 計設計 754 計設計 155 計 155 計 155 計 156 說 156 說 157 157 158 158 158 158 158 158 158 158
631	漾漓滷澆潺潸澁澀潯潦 潛潭澂潼潘澎澑濂潦 灣澣澡澤澹濱濡濺潺濱 瀰濘濱濮濛瀉瀋濺瀑瀁	672	礫祀祠祗祟祚祕祓祺祿禊禝禧齋禪禮穰禹禺秉	712		753 計計記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記
632	潜潭 澂 潼 潘 澎 澑 濂 潦 澳 澣 澡 澤 澹 濆 澪 濟 濕 濬	673	禊 禝 禧 齋 禪 禮 禳 禹 禺 秉 秕 秧 秬 秡 秣 稈 稍 稘 稙 稠	714		754
633	潛潭澂潼潘澎瀟濂潦 澟濟 灣溝澡澤澹濱瀋濺 瀑 溪 濛	674	批 秧 秬 秡 秣 稈 稍 稘 稙 稠 稟 禀 稱 稻 稾 稷 穃 穗 穉 穡	715	情 情 情 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時 時	754 治抵營 語論語為於 755 海說就語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語
634	瀏濾瀛瀚潴瀝瀘瀟瀰瀾	675	穢 穩 龝 穣 穹 穽 窈 窗 窕 窘	716	層 艚 艟 艤 艢 艨 艪 艫 舮 艱	757 諞 神 諄 寒 訟 諡 豫 祕 淺 詫
635	瀏激炮熙頻 濾灑潛炸焙燻 瀟洒炸焙煙 水 水 水 水 水 水 水 水 火 水 火 火 火 火 火 火 火 火 火	676	批稟穢窖竊竦蛇 种票穩窩計竭 種釋空 致 並 符 程 程 程 程 程 程 程 程 程 程 程 度 窘 宴 等 宴 或 近 符 筋 符 、 筋 、 防 、 防 、 防 、 防 、 防 、 防 、 防 、 防 、 防	717	艝艚艟艤艢艨艪艫舮艱 艷艸艾芍芒芫荽易芬苡 苣苟苒苴苳苺莓范苻苹	755 海試胚話 誦消延 諄諄讓既 話話 語詞 認題 諄諄讓 題 寶寶 寶寶 麗 寶寶 寶寶 寶寶 寶寶 寶寶 寶寶 寶寶 三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二
636	炮 烟 烋 烝 烙 焉 烽 焜 焙 煥	677	竊 竏 竏 竕 竓 站 竚 竝 竡 竢	718	完成	759 證 譜 譜 譚 譫
637	炮烟 烋 烝 烙 焉 烽 焜 焙 煥熙 熙 煦 煢 煌 煖 煬 熏 燻 熄	678	竦竭 竰 笂 笏 笊 笆 笳 笘 笙 笞 笵 笨 笶 筐	719	苞 茆 苜 茉 苙	759 證 潛 潜 譚 讀 760 操 譬 譯 禮 譽 讀 讌 讎 讒 761 讓 讖 讙 讚 谺 豁 谿 豈 豌 豎
638	P	679	笞 笵 笨 笶 筐	720	茵茵茖兹茱荀茆荐荅	761 讓 讖 讙 讚 谺 黔 谿 号 豌 豎
639	燠 燬 燧 燵 燼	680	筐 笄 筍 笋 筌 筅 筵 筥 筴	721	茯 茫 茗 茘 莅 莚 莪 莟 莢 莖	762 豐 豕 豢 豬 豸 豺 貂 貉 貅 貊

1		į
1	Ī	t
4	ı	

区点				li li	△点	4桁目	■ .				区点				[三点	4桁目	■ .			
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
763	貍	貎	貔	豼	貘	戝	貭	貪	貽	貲	804	霹	霽	霾	靄	靆	靈	靂	靉	靜	靠
764	貢	貮	貶	賈	賁	賤	賣	賚	賽	賺	805	靤	靦	靨	勒	靫	靱	靹	鞅	靼	鞁
765	賻	贄	贅	贊	贇	羸	贍	贐	齎	贓	806	鞋	鞆	鞋	鞏	鞐	鞜	鞨	鞦	鞣	鞳
766	賍	뤒	贖	赧	赭	赱	赳	趁	趙	跂	807	鞴	韃	韆	韈	韋	韜	韭	齏	韲	竟
767	趾	趺	跏	跚	蹈	跌	跛	蹨	跪	跫	808	韶	韵	頏	頌	頸	頤	頡	頷	頹	顆
768	跟	跣	跼	踈	踉	跿	踝	踞	踐	踟	809	顏	顋	顫	顯	顰	把	EL4	田田	悪田	田面
769 770	蹂	踵蹇	踰蹉	踴蹌	蹊蹐	蹈	蹙	蹤	蹠	踪	810 811	飆	顱飩	顴飫	顳餃	颪餉	颯餒	颱餔	颶餘	飄餡	懸餝
771	蹣	定理	遊	姆	辉	與	定路	嵷躅	壁	躋	812	嬔	戦	餠	解翻	腎	蝕	鰡	財鰮	饉	助 饅
772	淵濤	躓	躑	時躔	踞	雌	温	蝎躬	足躰	軆	813	饐	饋	饑	饒	巨鯉	警	贈馗	뺊	馥	駁
773	毇	躾	軅	軈	軋	軛	喪	軼	軻	彰	814	馮	駁	駟	競	駝	船	駑	駭	駮	駱
774	軾	輊	輅	輕	輒	輙	輓	輟	輟	輛	815	駲	辭	鬟	驡	騏	離	騈	騙	騫	騷
775	輌	辇	輳	輻	輹	轅	轂	輾	轌	轉	816	驅	黲	驀	鰾	騾	驕	驍	驛	驗	驟
776	轆	轎	轗	轜	轢	轣	轤	辜	辟	辣	817	驢	驥	驤	驩	驫	驪	骭	骰	骼	髀
777	辭	辯	辷	迚	迥	迢	迪	迯	邇	迴	818	髏	髑	髓	體	髞	髟	髱	髣	髦	髯
778	逅	迹	迺	逑	逕	逡	逍	逞	逖	逋	819	髫	髮	髴	髱	髷					
779	逧	逶	逵	逹	迸	_					820		髻	鬆	鬘	鬚	鬟	鬢	鬣	鬥	鬧
780	*****	遏	遐	遑	遒	逎	遉	逾	遖	遘	821	鬨	鬩	鬪	鬮	鬯	鬲	魄	魆	魏	魍
781	遞邊	遨邉	遯羅	遶 邨	隨邯	遲邱	選邵	遽郢	邁	邀	822 823	魎	魑	魘	鮁	鮓	鮃	鮑	鮖	鮗	鮟
782 783	選郛	選鄂	趣鄒	船	咖啡	が	影	歌	郤酘	扈酣	823	鮠鯣	鮨鯢	鮴鯤	鯀鯔	鯊鯡	鮹鰺	鯆鯲	鯏鯱	鯑鯰	鯒鰕
784	羅	酩	船	配置	離	郊醉	齃	藍	殿醫	鼺	825	鰔	賍鰉	鰓鰓	鯔	鰆	鰈	獣 鰒	鰊	魆	鰮
785	整	醌	體	藍	龘	置	新釉	釋	整	釖	826	鰛	鰥	鰤	鰡	歸	鱇	整	鰀	鰾	鱚
786	釟	釜	鈖	鈒	釵	鈍	鹢	釿	鈔	鈬	827	鱠	鱧	鱶	鱸	梟	甍	鴻	鴉	鷹	鷹
787	鈕	藐	鉞	鉗	鉅	鉉	鉤	鉈	銕	鈿	828	鴃	鴆	鴪	詹	鶯	鴣	鴟	鵄	鴕	鴒
788	鉋	鉐	銜	銖	銓	銛	鉚	鋏	銹	銷	829	鵁	鴿	鴾	鵆	鵈					
789	鋩	錏	鋺	鍄	錮						830		鵝	鵞	鵤	鵑	鵐	鵙	鵲	鶉	鶇
790		錙	錢	錚	錣	錺	錵	錻	鍜	鍠	831	鶇	鵯	鵺	鶚	鶤	鶩	鶲	鷄	鷁	鶻
791	鍼	鍮	鍖	鎰	鎬	鎭	鎔	鎹	鑒	鏗	832	鶸	鶺	鷆	鷏	鷂	鷙	鷓	鷸	鷦	鷭
792	鏨	鏥	鏅	鏃	鏝	鏐	鏈	鏤	鐚	鐔	833	鷾	鷽	鸚	鸛	鸑	鹵	鹹	鹽	麁	麈
793	鐓	鐃	鐇	鐐	鐶	鐫	鐵	鐡	鎧	鑁	834	麋	麌	麒	麕	麑	麝	麥	麩	麸	麪
794 795	鑒	鑄	鑛	鑠鑼	鑢	鑞	鑪糳	鈩閂	鑰	鑵	835	麭點	靡	黌黨	黎黯	黏	黐	黔	黜	點	黝
795	鑷閔	鑽閖	鑚閘	雞閙	鑾閠	钁閨	劉	門関	閇閼	問閥	836 837	 	黥鼇	無鼈	超	黴鼓	壓鼡	黷鼬	置	黻齊	黼齒
797	以關	閲	開闊	周濶	買用	閨	開開	関闕	於闔	闔	838	电影	龍齣	龍龍	吸齠	鼕齡	用齦	輕齧	鼾齬	質齪	歸
798	開	國盟	陆屋	層	阿阡	間呢	風阮	赃	風陂	陌	839	証	齶	龍龕	配銀	雷龠	廽	豳	岡口	回止	開業
799	崩陷	陋	陷陷	隣陝	陞	нВ	Ыſ	ИТ	HХ	РΠ	840	四円	堯	龍槇	遙	瑶	凜	熙			
800	PH	陝	郧	陦	薩	陬	隍	隘	隕	隗	040		ᇨ	TIE	進	地	/未	лπ			
801	險	隧	隱	隲	隰	隴	隶	隸	催	雠	l										
802	雋	雉	雍	襍	雜	霍	雕	雹	睿	霆	l										
803	霈	霓	羹	霑		霖	孁	靈	霪	霰	l										

5	

通常時	に表示されるアイコン
*	晴れ(昼)
)	晴れ(夜)
8	くもり
**	雨
∄ -	雪
\$	雷雨
0%	降水確率○%
10%	降水確率 10%
20%	降水確率20%
30%	降水確率30%
40%	降水確率40%
50%	降水確率50%
60%	降水確率60%
70 %	降水確率70%
80%	降水確率80%
90%	降水確率90%
100%	降水確率 100%
\triangleright	のち
1	ときどき

花粉アイコン
少ない
やや多い
多い
非常に多い

	桜アイコン
Q	開花
a	満開間近
**	満開
9	散り始め

;	紅葉アイコン
松	まだ
松	色づく
*	見頃
*	落葉

紫	紫外線アイコン				
©	弱い				
孌	やや強い				
拳	強い				
*	非常に強い				

	台風アイコン
	台風発生
4	台風接近
5	危険状態

	防災アイコン
A	大雨
<u> </u>	強風

	トピックアイコン	
4	お知らせアイコン	

コミュニケーションスタイル

- ・メニュー番号によるボタン操作は、メインメニューのデザインを「Basic」に設定しているときに行えます。
- ・「お買い上げ時の設定」で、本体色によって設定が異なる項目については、「スタイルモードの初期値を確認する」(P.14-4)で設定内容をご確認いただけます。

●メール

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
受信BOX	_	_	-	P.5-8
送信BOX	_	_	_	P.5-11
保存BOX	_	_	-	P.5-25
ともまとめーるBOX	_	_	-	P.5-13
新規メール作成	_	-	_	P.5-3
SMS作成	_	_	_	P.5-5
サーバーメール操作	メールリスト	_	_	P.5-9
	サーバーメール容量	-	_	P.5-22
新着メール受信	_	-	_	P.5-21
デコレメールテンプレート	_	-	_	P.5-20
メール設定	メールアドレス設定	_	_	P.14-24
	スクロール設定	_	1 行スクロール	P.14-25
	文字サイズ設定	_	中	
	メール一覧表示設定	-	1 行+本文表示(名前表示)	
	サウンドファイル自動再生設定	_	自動再生しない	
	冒頭文/署名設定	ı	冒頭文編集、署名編集→未登録/引用符編集→ (改行)(改行) / 自動貼付設定→すべて選択	P.14-23、 P.14-25

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
メール設定	BOXロック	-	受信BOX~サーバーメール操作→すべて解除	P.5-14
	受信時動作設定	_	操作優先	P.14-24
	メール読み上げ設定	_	読み上げ音声設定→女性ボイス1/受信時読み上げ設定→有効	
	感情/キーワードお知らせ	_	感情お知らせ→ON/キーワードお知らせ→OFF	
	S!メール設定	_	S!メール自動受信設定→自動受信/S!メール配信確認設定→要求しない	P.14-23、 P.14-24
	SMS設定	_	SMS配信確認設定→要求しない/SMS有効期間設定→3日/ SMS本文入力設定→日本語入力(70文字)	P.14-23
	メール設定確認	_	-	P.14-25
	メール設定リセット	_	-	

●Yahoo!

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
Yahoo!ケータイ	_	-	_	P.6-3
Bookmark	-	_	_	P.6-13
画面メモ	_	-	_	P.6-14
閲覧履歴	-	_	_	P.6-3
URL入力	_	-	_	
PCサイトブラウザ	_	-	「●Yahoo!のPCサイトブラウザ」(P.15-35)を参照	P.6-6
Yahoo!ケータイ設定	文字サイズ設定		中	P.14-28
	スクロール設定	-	1 行スクロール	P.14-27
	画像·音設定		画像表示→表示する/音再生→再生する	
	Flash効果音設定	_	効果音ON	P.14-28
	メモリ操作	_	-	P.14-27

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
Yahoo!ケータイ設定	セキュリティ設定		製造番号通知→通知する/Referer送出 \rightarrow ON/Cookie設定 \rightarrow 有効/スクリプト設定 \rightarrow ネットワークアクセス時に確認	P.14-27
	Yahoo!ケータイ設定確認	_	-	
	Yahoo!ケータイ初期化	_	-	
	Yahoo!ケータイ設定リセット	ı		

●S!アプリ

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
S!アプリ一覧	_	_	-	P.9-9、 P.9-10
設定	再生動作設定	_	S!アプリ音量→レベル4/S!アプリバイブレータ→ON	P.14-35
	バックライト設定	_	S!アプリ点灯設定→通常設定連動/S!アプリ点滅設定→ON	
	S!アプリ設定リセット	_	-	P.14-36
インフォメーション	_	_	-	P.9-9

ulletTV

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
TV視聴	_	_	_	P.8-6
番組表	_	_	-	P.8-10
視聴予約リスト	_	_	-	P.8-15
録画予約リスト	_	_	-	
予約録画結果	_	_	-	P.8-21
テレビリンク	_	_	-	P.8-18
チャンネルリスト選択	_	_	-	P.8-17

其
科
Кt
録

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
チャンネル設定	_	_	-	P.8-4
ユーザ設定	字幕表示設定	_	ON (横全画面:下)	P.14-30
	電池少量時録画設定	_	録画を継続する	P.14-31
	TV効果	_	音響効果→オート/映像効果→ダイナミック	P.14-30
	TV省電力モード	_	OFF(設定されていない)	
	照明設定	_	常時点灯	
	データ放送設定	_	画像表示設定→表示する/効果音設定→ON	P.14-31
	アイコン常時表示設定	_	ON	P.14-30
	タイムシフト再生設定	_	オートON	
	TV設定確認	_	_	P.14-32
	チャンネル設定初期化	_	-	
	放送用保存領域消去	_	-	
	TV設定リセット	_	_	

●カメラ

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
フォトモード	_	_	_	P.7-6
ムービーモード	_	_	-	P.7-9
ボイスモード	_	_	_	P.7-15
クイックアルバム	_	_	-	P.12-6
ムービー	_	_	-	P.9-5

●ニュース/エンタメ

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
Wi-Fiコンテンツを探す	-	_	-	P.13-16
モバイルウィジェット	ウィジェット一覧	_	_	P.10-3、 P.10-4
	設定	_	「●ニュース/エンタメのモバイルウィジェットの設定」 (P.15-35) を参照	_
S!速報ニュース	S!速報ニュース一覧	_	+	P.10-6
	設定	_	「●ニュース/エンタメのS!速報ニュースの設定」(P.15-36)を参照	_
S!情報チャンネル/	最新情報	-	_	P.10-7
お天気アイコン	バックナンバー	_	-	
	サービス登録・解除	_	-	
	再配信要求	_	-	P.10-10
	設定	_	S!情報チャンネル通知設定→ON/文字サイズ設定→中	P.14-39
	お天気アイコン	_	「●ニュース/エンタメのS!情報チャンネル/お天気アイコンのお天気アイコン」(P.15-36)を参照	_
ブックサーフィン	_	_	-	P.10-9

●ツール

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
アラーム	-	44	_	P.11-19
スケジュール	_	45	-	P.11-10
電卓	_	85	-	P.11-18
辞典	直接入力	_	-	P.2-33
	テキストリーダー	_	-	_

-	•
1	5

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
辞典	検索履歴	_	-	P.2-33
テキストメモ	_	42	-	P.11-16
To Doリスト	_	95	-	P.11-14
ライフヒストリービューア	_	_	-	P.11-8
S! GPSナビ	ナビアプリ	_	-	P.11-6
	現在地地図	_	_	
	現在地確認	-	-	P.11-6、 P.11-26
	位置履歴	_	-	P.11-26
	設定	_	「●ツールのS! GPSナビの設定」(P.15-36)を参照	_
おサイフケータイ	生活アプリ	I	1	P.11-3
	ICカードロック設定	-	ICカードロック→OFF/電源OFF時ICロック設定→直前の状態 を保持	P.11-4
	電話リモートロック設定	_	OFF	
	ICカードイルミネーション設定	_	ON	P.14-43
	外部起動設定	ı	ブラウザ→ON	
S! 電話帳バックアップ	同期開始	ı	1	P.2-29
	自動同期設定	I	ON / OFF設定→OFF	P.14-17
	同期ログ	ı	1	P.2-30
オーナー情報		0		P.1-34
バーコードリーダー		1	-	P.11-21
テキストリーダー		_		P.11-23

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
赤外線受信	-	79	-	P.13-3、 P.13-4
Bluetooth	登録機器リスト	_	-	P.13-6
	新規機器登録	-	-	
	Bluetoothオン/Bluetoothオフ	_	Bluetoothオフ	P.13-8
	接続待機	-	-	
	Bluetooth設定	-	サーチ時間→5秒/着信音送出設定→送る/外部機器からの発信 →有効	P.14-45
音声メモの再生/消去	-	-	_	P.3-6、 P.3-23
動画メモの再生/消去	_	_	-	P.3-7
音声メモ	_	43	-	P.11-17
おしゃべり機能	_	91	-	P.14-15
電話帳画像転送	_	_	する	P.14-17
microSD管理	_	-	-	P.12-15
USIMカード操作	_	_		P.2-27、 P.5-23

●データフォルダ

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
マイピクチャ	_	46	-	P.12-2
メロディ	_	16	_	
S!アプリ	_	_	-	
ウィジェット	-	_	_	

	資料
	料
	付録
1	11

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
着うた・ミュージック	_	_	-	P.12-2
ムービー	_	_	-	
ブック	_	_	_	
TV	_	_	-	
PDF	_	_	_	
その他ドキュメント	_	_	-	

• Music

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
-	-	_	_	P.9-5

●ユーザデータ

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
着信履歴	_	24	_	P.3-14
発信履歴	_	_	_	P.3-13
ブログ・メールメンバー	_	97	-	P.5-4
ともでん	_	_	-	P.3-16
定型文	_	38	-	P.2-17
ユーザ辞書	_	82	-	P.2-18
ダウンロード辞書	_	_	-	

●電話帳

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
_	_	_	_	P.2-21



●設定

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
スタイルモード設定	-		-	P.14-4
着信	着信音量	50	電話、TVコール、メール→レベル4	P.14-11
	着信音選択	13	電話→着信音が着信音 1、着信画面がFlying Type/TVコール →着信音が着信音3、着信画面がFlying Type/メール→着信音 がYou've got mail、メール着信画面がFlying Type	
	バイブレータ	54	電話、TVコール、メール→OFF	P.14-12
	着信イルミネーション	89	着信イルミネーション選択→本体色によって異なります。/バターン設定→固定パターン/カラー設定のカラー名編集→色1~ 12/カラー設定のカラー調整→色1~12/不在お知らせ→ON	
	マナーモード設定	20	マナーモード選択→マナーモード/マナー起動時間設定、マナー 解除時間設定→設定なし	P.14-13
	電話帳画像着信設定	_	ON	P.14-12
	着信アンサー設定	58	エニーキーアンサー	P.14-13
	メール鳴動	68	メール→ON (鳴動時間:5秒)	P.14-12
	呼出時間表示設定	90	無音時間設定→OFF/時間内不在着信表示→表示する	P.4-7
	不在/新着確認設定	65	ボイス(名前通知:OFF)	P.3-14、 P.14-14
	簡易留守録	55	OFF	P.3-5
	発着信番号表示設定	_	本体色によって異なります。	P.14-14
通話	ハイパークリアボイス	_	ふつう	P.14-19
	自動音声メモ	_	OFF	
	ノイズキャンセラ	76	ON	
	通話品質アラーム	75	アラームなし	

_	•	•	
1		5	

				1
中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
通話	再接続機能	77	アラームなし	P.14-19
	通話中イルミネーション	_	OFF	
	保留音設定	-	応答保留音→応答保留音 1	
	クローズ動作設定	18	終話	
発信	ポーズダイヤル	84	_	P.14-18
	サブアドレス設定	-	OFF	
	プレフィックス設定	_	国際発信(プレフィックス:0046010)/184(プレフィックス:184)/186(プレフィックス:186)	
	イヤホンスイッチ発信設定	_	OFF	P.14-16
	国際ダイヤルアシスト設定	-	自動変換機能設定→ON/国/地域番号設定→日本(国番号:81)/国際プレフィックス設定→国際発信(国際アクセス番号:0046010)	P.14-18
TVコール	画質設定	-	標準	P.3-23
	画像選択	-	応答保留選択~音声メモ選択→内蔵	P.14-21
	音声自動再発信	_	OFF	
	TVコール画面設定	_	親画面表示→親画面相手画像表示/内側カメラ鏡像→ON	
	ハンズフリー切替	_	ON	
ディスプレイ	画面表示設定	56	本体色によって異なります。	P.14-5、 P.14-6
	照明設定	70	通常時→ON(点灯時間:15秒間)+省電(待ち時間:1分)/ 充電時→通常時と同じ/範囲→液晶+ボタン/明るさ→自動調整 ON(レベル4)	P.14-8
	画面デザイン	86	本体色によって異なります。	P.14-6
	フォント設定	66	書体→ゴシック体/太さ→太字/文字サイズ→中	

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
ディスプレイ	デスクトップ	63	テーマ I (Wi-Fi コンテンツを探す、メニューリスト、S! 速報ニュース一覧、各種手続・料金、待ちうた、TV、フォトモード、クイック検索)	
	新着お知らせ3D表示	_	ON	P.14-9
	Language	15	日本語	P.14-6
	オリジナルメニュー	52	オーナー情報/赤外線受信/Bluetooth/電卓/アラーム/バーコードリーダー/辞典/マイピクチャ/ブック	P.14-10
	メニュー画面設定	57	メニュー表示→一覧表示/テーマ→本体色によって異なります。/ フォーカス記憶→OFF	
	ピクチャ表示設定	_	ピクチャー覧	P.14-7
	表示アイコン説明	36	_	P.1-19
	表示アイコン設定	_	ON	P.14-11
	プライバシーアングル	_	OFF	P.14-7
	表示画質モード設定	_	ビビッド	
	クイックインフォ設定	_	送信元のみ表示	
	シェアスタイル設定	-	ヨコ待受画面→本体色によって異なります。/時計設定→大きく 表示	P.14-42
	画面エフェクト	_	OFF	P.14-7
時間/料金	通話時間/料金	61	-	P.3-14
	通話料金上限設定	_	通知設定→通知しない	P.14-20
	積算リセット	60	-	P.3-24
	積算料金自動リセット	_	OFF	P.14-20
時計	メイン時計設定	31	自動時刻時差補正→自動/サマータイム→OFF	P.14-2

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
時計	サブ時計設定	ı	表示方法 \rightarrow OFF/サマータイム \rightarrow OFF/エリア名表示 \rightarrow 表示する	P.14-2
	待受時計表示	39	表示方法→英語/表示サイズ→小さく表示/文字色→本体色によって異なります。	
	アラーム通知設定	_	通知優先	P.14-3
	アラーム通知中読み上げ	_	ON	
	時刻アラーム音設定	-	アラーム音	
	自動電源ON	_	OFF	
	自動電源OFF	-	OFF	
セキュリティ設定	機能別ロック	_	OFF	P.4-3
	ICカードロック設定	_	ICカードロック→OFF/電源OFF時ICロック設定→直前の状態を保持	P.11-4
	電話リモートロック設定	_	OFF	
	キー操作ロック	-	クローズ時→OFF/タイマー→OFF/ロックキー→ON/端末暗 証番号有無→なし	P.4-5
	電波OFFモード	1	OFF(設定されていない)	P.4-8
	シークレットモード	40	OFF(設定されていない)	P.4-9
	シークレット専用モード	41	OFF(設定されていない)	
	登録外着信拒否	_	許可	P.4-7
	非通知着信設定	10	通知不可能~非通知設定→許可(着信音:通常着信音と同じ、着 信画面:通常着信画面と同じ)	
	端末暗証番号変更	29	9999 (数字の9を4つ)	P.1-32
	ICカード認証設定		無効	P.4-6
	PIN設定	_	_	P.4-2

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
	スタイルチェンジ自動応答	ı	OFF	P.14-43
定	スタイルチェンジ音	1	タッチスタイル、シェアスタイル、コミュニケーションスタイル → OFF	
	スタイルチェンジ連動 イルミネーション	-	ON (イルミネーション選択 : 本体色によって異なります、パターン設定 : パターン2)	
外部接続	USBモード設定	_	通信モード	P.13-9
	イヤホン切替設定	51	イヤホン+スピーカー	P.14-15
	イヤホンマイク設定	_	イヤホンマイク	
	オート着信設定	94	音声着信、TVコール→オート着信なし	P.14-16
アプリケーション通	SMSセンター設定	_	819066519300	P.14-26
信設定	証明書設定	_	すべての証明書→有効	P.6-17
	ネットワーク自動調整	_	-	P.1-29
国際ローミング設定	ネットワークサーチ設定	_	オート	P.14-22
	優先ネットワーク設定	_	_	
	3G/GSM選択	_	自動	
	オペレータ名表示設定	_	表示なし	
通話サービス	発信者番号通知	17	発信者番号通知設定→通知する	P.3-26
	留守番·転送電話	-	_	P.3-19, P.3-20, P.3-25
	割込通話	_	=	P.3-25
	発着信規制	_	=	P.3-26
WLAN設定	ON/OFF設定	_	ON	P.13-11

資料	
付録	

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
WLAN設定	設定済アクセスポイント検索	_	-	P.13-15
	アクセスポイント接続設定	Ī	優先接続先設定→未設定	
	手動設定	_	「設定のWLAN設定の手動設定」(P.15-37) を参照	_
	かんたん設定 (AOSS)	_	-	P.13-13
	かんたん設定 (WPS)	_	_	
	WLAN/3G切替確認設定	_	表示しない	P.14-45
	WLAN設定リセット	_	_	
その他設定	ボタン確認音	30	OFF	P.14-15
	充電確認音	_	ON	
	電池残量	71	-	P.1-33
	在圏状態表示	_	_	P.1-34
	文字入力設定	35	入力方式→かな方式/ワード予測→ON/T9変換モード→T9候補を漢字で表示/入力サイズ切替→中/自動カーソル移動→普通	P.14-40
	ニューロポインター設定	-	ポインター表示→ON/速度調節→簡易設定:速度(標準)/ポインターアイコン設定→本体色によって異なります。	P.14-41
	タッチパネル有効設定	_	タッチスタイル、シェアスタイル、コミュニケーションスタイル →ON/バイブレータ→OFF	
	ショートカットキー設定	_	カメラ	P.14-40
	設定リセット	23	-	P.14-47
	端末初期化	_	-	
	ソフトウェア更新	_	-	P.15-4



●Yahoo!のPCサイトブラウザ

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
ホーム	_	_	-	P.6-6
Bookmark	_	_	-	P.6-13
閲覧履歴	_	-	-	P.6-7
URL入力	_	_	-	
Yahoo!ケータイ	_	_	-	P.6-3
PCサイトブラウザ設定	警告画面表示設定	_	ON	P.14-28
	スクロール設定	_	1 行スクロール	P.14-27
	表示モード設定	_	PCスクリーン→100%/スモールスクリーン→中	P.14-28
	画像·音設定	_	画像表示→表示する/音再生→再生する	P.14-27
	メモリ操作	-	-	
	セキュリティ設定	_	製造番号通知→通知する/Referer送出→ON/Cookie設定→有効/スクリプト設定→ON	
	PCサイトブラウザ設定確認	-	-	
	PCサイトブラウザ初期化	_	-	
	PCサイトブラウザ設定リセット	_	-	P.14-28

●ニュース/エンタメのモバイルウィジェットの設定

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
自動更新設定	_	-	ON	P.14-37
海外自動通信設定	_	_	OFF	
コンテンツをはがす	_	_	-	
Cookie設定	_	-	ON	

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
Cookie削除	_	_	_	P.14-37
待受表示設定	_	_	表示する	

●ニュース/エンタメのS!速報ニュースの設定

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
自動更新設定	速報	_	自動更新しない	P.14-38
	待受	ı	自動更新しない	
	特別	_	自動更新しない	
待受設定	待受表示設定	_	表示する	
	表示速度設定	_	標準	
	未読·既読設定	_	未読・既読全て	
画像表示設定	-	ı	表示する	
S!速報ニュース一覧消去	_	-	-	

●ニュース/エンタメのS!情報チャンネル/お天気アイコンのお天気アイコン

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
天気予報	_	_	_	P.10-8
手動更新	_	-	-	P.10-11
お天気アイコン設定	お天気アイコン更新設定	-	ON	P.14-39
	待受表示設定	_	ON	
	お天気アイコン通知設定	-	ON	

●ツールのS! GPSナビの設定

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
地図設定	ナビアプリ選択	_	NAVITIME	P.14-44

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
地図設定	地図起動時動作設定	-	測位して起動	P.14-44
位置ナビ	サービス利用設定	_	-	P.11-7
地図URL設定	_	_	1 → http://map.navitime.jp / 2~5→未登録	P.14-44
位置情報送信設定	_	_	毎回確認	

●設定のWLAN設定の手動設定

中項目	小項目	メニュー番号	お買い上げ時の設定	参照ページ
プロファイル設定	プロファイル名設定	_	-	P.14-46
(プロファイルを選択)	WLAN詳細設定	_	BBモバイルポイント (ESSID設定→mobilepoint/無線モード設定選択→AUTO (802.11b/g))/プロファイル02~20 (ESSID設定→ESSID02~ESSID20/無線モード設定選択→AUTO (802.11b/g))	
	IP設定	_	IPアドレス設定、DNSサーバー設定→自動設定	
	HTTPプロキシ設定	-	使用しない	
	セキュリティ方式設定	-	BBモバイルポイント→WEP/プロファイル02~20→なし	
	公衆無線LAN設定	_	OFF	P.14-47
	通信モード設定	_	ケータイWi-Fi接続	
情報表示	接続ステータス	_	-	P.13-16
	MACアドレス	_	-	

シェアスタイル

大項目	中項目	お買い上げ時の設定	参照ページ
メール	受信BOX	-	P.5-8
	送信BOX	-	P.5-11
	保存BOX	-	P.5-25
	ともまとめーるBOX	-	P.5-13
	新規メール作成	-	P.5-3
	SMS作成	-	P.5-5
Yahoo!	Yahoo!ケータイ	_	P.6-4
	Bookmark	-	P.6-14
	画面メモ	-	P.6-15
	閲覧履歴	-	P.6-3
	URL入力	-	
	PCサイトブラウザ	-	P.6-8
TV	視聴	-	P.8-7
	録画再生	-	P.8-13
カメラ	-	-	P.7-3
マイピクチャ	_	-	P.12-2
ムービー	_	_	

貸料/付録

タッチスタイル

大項目	中項目	お買い上げ時の設定	参照ページ
メール	受信BOX	_	P.5-8
	新着メール受信	-	P.5-21
Yahoo!	Yahoo!ケータイ	_	P.6-4
	Bookmark	_	P.6-13
	画面メモ	-	P.6-15
	閲覧履歴	_	P.6-4
	PCサイトブラウザ	=	P.6-7
TV	視聴	_	P.8-6
	録画再生	_	P.8-12
カメラ	_	_	P.7-3
データフォルダ	マイピクチャ	-	P.12-4
	ムービー	_	P.9-6
	クイックアルバム	-	P.12-7
Music	_	_	P.9-6
電話	電話帳参照	_	P.2-24
	ともでん参照	_	P.3-17
	リダイヤル参照	_	P.3-13
	着信履歴参照	-	
	ダイヤル入力	_	P.3-4

資料/付録

主な仕様

品名		931N	
サイズ(タッチスタイル時)		約113×50×18.6 mm (最厚部約23.4 mm)	
質量		約139g	
連続待受時間		[3G] 約560時間 [GSM] 約280時間	
連続通話時間		[3G] 音声電話:約200分 TVコール:約90分 [GSM] 音声電話:約190分	
充電時間		最大約130分	
ディスプレイ	方式	LTPS_TFT262,144 色	
	サイズ	約3.2 inch	
	画素数	409,920画素 (480×854ドット)	

カメラ	撮像素子	内側カメラ:CMOS 外側カメラ:CMOS
	カメラサイズ	内側カメラ:1/10.0 inch 外側カメラ:1/3.2 inch
	有効画素数	内側カメラ:約33万画素 外側カメラ:約810万画素
	記録画素数	内側カメラ:約31万画素 外側カメラ:約800万画素
	ズーム (デジタル)	内側カメラ:最大約1.9倍 外側カメラ:最大約9.0倍
	静止画記録枚数	約1000枚 ^{※1}
	静止画連続撮影	5~20枚 ^{*2}
	静止画ファイル形式	JPEG
	動画録画時間	本体保存時: 最大約218秒 ^{*3} メモリカード保存時: 最大約120分 ^{*3}
	動画ファイル形式	MP4
テレビ	連続視聴時間	約180分
	最大録画時間	約540分 ^{※4}
着うた [®] ・着う たフル [®]	保存容量	約195Mバイト ^{※5}

- ※ 1 画像サイズ選択= QCIF(176 \times 144)、記録品質設定= Jーマル(ファイルサイズ= 10Kバイト)の場合です。
- ※2 画像サイズによって異なります。

※3 以下の条件での1件あたりの録画時間です。

	本体	メモリカード
画像サイズ選択	QCIF	(176×144)
記録品質設定	標準	
ファイルサイズ設定	2MB以下	長時間
記録種別設定	映像+音声	

※4 2Gバイトのメモリカードの場合の目安です。

※5 画像、ムービー、画面メモ、ブック、TV (イメージ)、PDF、 デコレメールテンプレートと共有

使用材料

ſ	吏用箇所	材質、表面処理
マルチセレクターボタン		アルミ合金、アルマイト処理
ニューロポイ	インターボタン	アルミ合金、アルマイト処理
外側カメラリング		ABS樹脂、すず蒸着処理+UV コーティング
ストラップ	取り付けピン	アルミ、アルマイト処理
電池パック	ネジ	鉄、ニッケルメッキ処理
収納部	電池端子	銅合金、金メッキ
充電端子(卓上ホルダー用接触 端子)		リン青銅(バネ用)、金メッキ
テレビアンテナの金属部分		SUS
スイングプレート(ディスプレ イと本体の間の金属プレート)		SUS、窒化・ニッケルメッキ処理

保存件数

種	別	保存・登録可能件数	保護可能件数
電話帳		最大1000 ^{※1}	_
スケジュール	スケジュール	2500	
	休日	100	
To Doリスト		100	_
メール	受信メール	最大1000*2*3*4*5	最大1000*2
	送信メール	最大400*2*3*4	最大200 ^{※2}
	保存メール	最大20 ^{※2}	_
ブックマーク	Yahoo! ケータイ	100*5*6	_
	PCサイト ブラウザ	100*6	_
画面メモ		最大100 ^{※2}	最大50 ^{※2}
S!アプリ		最大99*2*5	_
静止画		最大1000*2*4	_
動画		最大100*2*6	_
テレビで保存した静止画		最大100 ^{※2}	_
ウィジェット		最大100*2*5	_
メロディ		最大400 ^{※2}	
ミュージック		最大100 ^{※2}	
電子ブック		最大400 ^{※2}	_

種別		保存・登録可能件数	保護可能件数
PDF		最大400 ^{※2}	_
デコレメール:	テンプレート	最大1000 ^{※5}	_
簡易留守録	音声電話	最大5(1件20秒)	_
	TVコール	最大2(1件20秒)	_
音声メモ		最大1 (20秒)	_
発信履歴		最大30	_
着信履歴		最大30	_
スピードダイヤル		最大10 (メモリ番号 000~009)	_

- ※1 50件までUSIMカードに保存できます。
- ※2 データ量によっては実際に保存・登録・保護できる件数が少な くなる場合があります。
- ※3 SMSの場合は、さらに受信メールと送信メールを合わせて10 件までUSIMカードに保存できます。
- ※4 シークレットフォルダには別途最大100件保存できます。
- ※5 お買い上げ時に登録されているデータを含みます。
- ※6 シークレットフォルダには別途最大10件保存・登録できます。

料/付録

メモリカードの構造と各データの保存場所

メモリカードの構造				保存されるファイル
DCIM	XXXNECDT * 1			カメラで撮影した静止画や本体からコピー/移動したJPEG形式 の画像データ
MISC				DPOF印刷の設定ファイル
PRIVATE	MYFOLDER	Mail	Inbox	受信BOXのメールバックアップデータ
			Sent Messages	送信BOXのメールバックアップデータ
			Drafts	保存BOXのメールバックアップデータ
		Utility	Calendar	スケジュールのバックアップファイル
			Contacts	電話帳のバックアップファイル
			Memo	テキストメモのバックアップファイル
			Rights	コンテンツ・キーのバックアップファイル
			Tasks	To Doリストのバックアップファイル
		My Items	Book	電子ブックファイル
			Widget	ウィジェットファイル
			Bookmarks	ブックマークのバックアップファイル
			Flash(R)	Flash®ファイル
			Games and More	S!アプリファイル
			Music	音楽ファイル
			Other Documents	PDFファイル、その他ドキュメントファイル

メモリカードの構造				保存されるファイル
PRIVATE	MYFOLDER	My Items	Pictograms	マイ絵文字ファイル
			Pictures	静止画ファイル
			Sounds & Ringtones	メロディファイル
			Videos	動画ファイル
		NE_Folder		その他のファイル
SD_VIDEO	MGR_INFO			TV録画管理ファイル
	PRGXXX ^{*2}			TV録画ファイル

^{※1} XXXは100~999の3桁の半角数字になります。

^{※2} XXXは001~FFFの3文字の半角英数字(16進数)になります。

英数字

Bluetooth®	13-5
音楽再生	13-7
各種設定(カスタマイズ)	14-45
機器登録	13-6
機能停止	13-8
接続	13-6
接続待機	13-8
通話	13-7
登録機器削除	13-18
登録機器リスト	13-7
Cookie設定/削除	
(モバイルウィジェット)	14-37
Cookie設定/消去	
(インターネット)	14-27
DPOF設定	12-17
解除	12-22
ECOモード	
FeliCaマーク (分 マーク)	
ICカードイルミネーション設定	
ICカード認証機能	
おサイフケータイ®	11-2
Flash効果音設定	
ICカードイルミネーション設定	
ICカード認証機能	4-6
設定	
登録	4-6

JANコード	.11-21
Language (言語選択)	14-6
PCサイトブラウザ	6-6
画面の見かた	6-6
表示モード切替	
PCサイトブラウザ初期化	.14-27
PCサイトブラウザ設定確認	.14-27
PCサイトブラウザ設定リセット	.14-28
PINコード	1-22
PIN1コード入力設定	4-2
PIN1/PIN2コード変更	4-2
PINロック解除コード	1-22
QRコード	.11-21
Referer送出	.14-27
SMS	
SMS設定	.14-23
SMSセンター設定	.14-26
受信	5-8
送信	5-5
S! GPSナビ	11-6
S! GPSナビ 位置履歴	
	.11-26
位置履歴	11-26 14-44
位置履歴 各種設定(カスタマイズ)	11-26 14-44 11-6
位置履歴 各種設定(カスタマイズ) 現在地地図	11-26 14-44 11-6 11-26
位置履歴 各種設定(カスタマイズ) 現在地地図 電話帳登録	11-26 14-44 11-6 11-26 11-6
位置履歴 各種設定(カスタマイズ) 現在地地図 電話帳登録 ナビアブリ	11-26 14-44 11-6 11-26 11-6

削除	9-14
ダウンロード	9-9
S!アプリ設定リセット	14-36
S!情報チャンネル	10-7
お天気アイコン	10-8
各種設定(カスタマイズ)	14-39
最新情報確認	10-7
再配信要求	
サービス登録	10-7
ファイル保存	10-1
S!情報チャンネル通知設定	
S!速報ニュース	10-6
各種設定(カスタマイズ)	14-38
更新情報確認	10-6
手動更新	10-10
ニュース削除	10-10
ニュース登録	10-6
S!速報ニュース一覧消去	14-38
S!電話帳バックアップ	2-29
自動同期設定	14-17
設定確認	
同期タイプ	2-29
同期ログ確認	2-30
同期ログ削除	2-37
利用する	2-29
S!メール自動受信設定	14-24
S!メール配信確認設定	14-23
To Do II 7 K	

l	5	

	確認	11-15
	削除 11-1	5, 11-29
	状態設定	11-28
	登録	11-14
	並べ替え	11-28
	TV効果	14-30
	TVコール	3-9
	明るさ調節	3-23
	各種設定(カスタマイズ)	14-21
	画質設定	3-23
	画面の見かた	3-9
	色調切替	3-23
	照明設定	3-23
	ハイパークリアボイス	3-22
	ホワイトバランス設定	3-23
	TVコール画面設定	14-21
	TV省電力モード	14-30
	TV設定確認	14-32
	TV設定リセット	14-32
	T9変換モード	14-40
	T9方式	2-19
	URL入力	6-3, 6-7
資	入力履歴削除	6-17
₹1	USBモード設定	13-9
付	USIMカード	1-21
録	SMSコピー	5-23
15	SMS削除	5-24
	暗証番号	1-22
15	-46	

電話帳コピー	.2-27, 2-3
電話帳削除	2-3
取り付け/取り外し	1-2
WLAN	13-1
アクセスポイント検索	13-13
アクセスポイント接続設定.	13-13
かんたん設定 (AOSS)	13-13
かんたん設定 (WPS)	
手動設定13	
情報表示	13-10
設定済アクセスポイント検索	ē 13-1!
WLAN機能(ON/OFF設定)	13-1
WLAN設定	14-4
WLAN設定リセット	14-4
WLAN/3G切替確認設定	14-4
Yahoo!ケータイ	6-:
PCサイトブラウザ切替	6-10
Yahoo!ケータイ初期化	14-2
Yahoo!ケータイ設定確認	14-2
Yahoo!ケータイ設定リセット	14-28
2タッチ方式	2-18
3G/GSM選択	14-2
あ	
アイコン常時表示設定(TV)	14-30

アイコン常時表示設定(TV)	14-30
アイコン常時表示設定(カメラ)	14-33
アクセスポイント	13-15
アフターサービス	15-59

アラーム	1 1	1 10
設定/解除11-19,	11	1-20
全件OFF	1 1	1-29
編集	1 1	1-29
アラーム通知設定	1	14-3
アラーム通知中読み上げ	1	14-3
アラーム通知の動作		
To Doリスト	1 1	1-14
アラーム	1 1	1-20
スケジュール	11	1-11
暗証番号		
PINコード	1	1-22
交換機用暗証番号		
端末暗証番号	1	1-32
発着信規制用暗証番号	1	1-32
安心遠隔ロック		. 4-5

U

位置情報送信設定	14-44
移動する	
ファイル	12-13
ブックマーク	6-20
メール	5-23
イヤホン切替設定	14-15
イヤホンスイッチ発信設定	14-16
イヤホンマイク設定	14-15
インターネット	6-2
URL入力6	-3, 6-7

URLをメール送信	6-18	
閲覧履歴	6-3, 6-7	
各種設定(カスタマイズ)	14-27	
画面操作	6-10	
クイック検索	6-19	
接続	6-3, 6-6	
ページ更新	6-17	
ホームに戻る	6-16	
インターネットに接続する		
PCサイトブラウザ	6-6	
URL入力履歴から	6-16	
Yahoo!ケータイ	6-3	
閲覧履歴から	6-3, 6-7	
情報画面から	6-18	
テレビリンクから	8-18	
データ放送から	8-9	
ブックマークから	6-13	
マルチウィンドウ	6-10	
メール本文から	5-26	
読み取りデータから	11-30	
え		
閲覧履歴	6-3, 6-7	
削除	-	
エニーキーアンサー		

-	_
А	_
u	J
_	_

応答保留	
おサイフケータイ®	.11-2
各種設定(カスタマイズ)	4-43
使用禁止	.11-4
生活アプリの起動	.11-3
生活アプリのダウンロード	.11-3
利用する	.11-3
おしゃべり機能1	4-15
お天気アイコン	.10-8
アイコン一覧1	5-20
各種設定(カスタマイズ)	4-39
サービス登録	. 10-7
手動更新1	0-11
お天気アイコン更新設定1	4-39
お天気アイコン通知設定1	4-39
お問い合わせ先一覧	5-60
オペレータ名表示設定	4-22
オリジナルマナー1	4-13
オリジナルメニュー2-3, 1	4-10
オリジナルロック	4-3
カスタマイズ	4-4
設定	4-3
音楽	9-2
BGM再生	.9-12
Bluetooth®再生	. 13-7
イコライザ	.9-11

エフェクト	9-11
検索	. 9-12
再生	9-5
ストリーミング再生	. 6-11
前回の続きから再生	
ダウンロード	9-4
着信音設定	. 9-12
並べ替え	. 9-12
パソコンから取り込む	
プレイリスト	9-7
保存容量確認	. 9-12
リピート再生	. 9-11
音声自動再発信	14-21
音声電話	3-3
ハイパークリアボイス	. 3-22
プッシュ信号送信	. 3-22
音声メモ3-5,	
相手の声を録音	
再生/消去	
自動音声メモ	14-19
自分の声を録音	
音声録音3-5, 7-15,	11-17
オート着信設定	
オーナー情報	

海外自動通信設定	 14-37
毎外での利用	 3-18

外部機器からの発信1	4-45
外部起動設定1	4-43
学習履歴クリア1	4-40
各部の名称	1-2
画像	
撮影	7-6
編集1	2-11
画像選択(TVコール)1	
画像表示設定(S!速報ニュース) 1	4-38
画像表示設定	
(ムービープレーヤー)1	4-35
画像保存先選択1	4-34
画像・音設定(インターネット) 1	4-27
かな方式	2-15
カメラ	
エフェクト設定	
各種設定(カスタマイズ) 1	
カメラ切替	
記録種別設定	7-16
記録品質設定	
クイックアルバム	12-6
撮影画面の見かた	7-3
自動保存設定	
静止画撮影	
ちらつき軽減	
手ブレ補正7-5,	
動画撮影	
ブログ投稿	7-16

保存容量確認	7-16
画面エフェクト	14-7
画面デザイン	14-6
画面表示設定	14-5
画面メモ	
削除	
登録	
表示	
保護	
保存件数確認	6-21
簡易留守録	
一時的な応答	3-6
設定	
メッセージ再生	3-6
メッセージ消去	3-23
感情お知らせメール	5-7
感情/キーワードお知らせ	14-24

幾能呼び出し	2-2
基本ボタン操作	
キャッシュ消去	14-27
木日	1 1-1 1
・・・ キー操作ロック	
一時解除	4-5
設定	4-5

クイックアルバム12-6
クイックインフォ設定14-7
クイック検索5-26, 6-19, 11-28
クイックサイレント14-13
グループ設定14-17
グループ着信音/画像2-25
グループ通話サービス3-25
クローズ動作設定14-19
け
警告画面表示設定 14-28
言語選択14-6
検索する
音楽9-12
電話帳2-23
フォルダ内メール5 -27
_
交換機用暗証番号1-32
更新する
S!速報ニュース 10-10
サーバーメールリスト5-22
情報画面6-17
データ放送8-18
ライフヒストリービューア 11 -27
国際ダイヤルアシスト設定 14-18

国際電話 3- 「+」を利用 3-2 故障かな?と思ったら 15- 個人情報書き込み 14-3	1 6
SMS	8 6 6 7 7
4	
ਣ	
在圈状態表示 1-3 再生画面設定	
在圏状態表示 1-3 再生画面設定 14-3 再生する	5
在圏状態表示 1-3 再生画面設定	5 5
在圏状態表示 1-3 再生画面設定	5 5 5
在圏状態表示	5 5 5 6
在圏状態表示 1-3 再生画面設定 14-3 再生する 14-1 音楽 9- 音声メモ 3- 簡易留守録 3-	5 5 6 6
在圏状態表示 1-3 再生画面設定 14-3 再生する 14-1 音楽 9- 音声メモ 3- 簡易留守録 3- プレイリスト 9-	5 5 6 7
在圏状態表示 1-3 再生画面設定 14-3 再生する 14-1 音楽 9-音声メモ 3-簡易留守録 3-ブレイリスト 9-留守番電話サービス 3-2	5 5 5 6 6 7 0
在圏状態表示 1-3 再生画面設定 14-3 再生する 14-1 音楽 9-音声メモ 3-簡易留守録 3-ブレイリスト 9-留守番電話サービス 3-2 録画番組 8-1	5 5 5 6 6 7 0 1
在圏状態表示 1-3 再生画面設定 14-3 再生する 14-1 音楽 9-音声メモ 3-簡易留守録 3-プレイリスト 9-留守番電話サービス 3-2 録画番組 8-1 再生動作設定 14-3	5 5 5 6 6 7 0 1 5
在圏状態表示 1-3 再生画面設定 14-3 再生する 14-1 音楽 9-音声メモ 3-簡易留守録 3-ブレイリスト 9-留守番電話サービス 3-2 録画番組 8-1	5 5 5 6 6 7 0 1 5 9

撮影間隔/枚数	14-33
撮影する	
スピードムービー	7-14
スマイルモード	7-12
静止画	7-6
セルフタイマー	7-13
チャンスキャプチャ	
動画	7-9
 パノラマ撮影	7-13
フレーム撮影	
連続撮影	
サブアドレス設定	
サブ時計設定	
サーチ時間	
サーバーメール操作	
削除	
転送	
メールリスト更新	
7. 70 J X 1 X 1	
<u></u>	
シェアスタイル	1-7
シェアスタイル設定	
自局情報	
時刻アラーム音設定	
自作アニメ	
辞書	
視聴予約	
니ᄢ그머지도	14-19

自動カーソル移動	14-40
自動更新設定(S!速報ニュース	ζ) 14-38
自動更新設定	,,
(モバイルウィジェット)	14-37
自動電源ON / OFF	
自動振分け設定	
自動保存設定	
字幕表示設定	
テキスパ設定	
カマック 日送が 充電	14-00
ル电 ACアダプタ	1.06
ACアタフタ 卓上ホルダー	
充電確認音	
受信時動作設定	
受信メールの確認	
受話音量調節	-
仕様	
証明書	
照明設定	14-8
照明設定(TV)	14-30
初期化する	
端末内の全データ	14-47
チャンネル設定	14-32
定型文フォルダ名	2-33
デスクトップアイコン	2-32
データ放送確認表示	14-31
ブログ・メールメンバー名.	5-19
メモリカード	12-15

ショー	定1-29 トカットキー設定14-40
	ール作成5-3, 5-5
新着ま	知らせ3D表示14-9
新着>	ール受信5-21
新着>	ールの確認5-7
シンフ	プルメニュー2-31
シーク	レット専用モード4-9
シーク	レットデータ
電話	帳 2-26
	'レットフォルダ4-9
	レットモード4-9
	す
スクリ	プト設定14-27
スクロ	ール設定(インターネット) 14-27
スクロ	ール設定 (メール)14-25
スケシ	·ュール11-10
	コン別表示11-27
確認	3 11-12
	iの見かた11-10
休日	登録11-11
	°– 11-28
	:
	リセット11-28
	-ストメモから登録11-29
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	} 11₋1∩
	·····································

編集	1-7 .14-4 .1-34
スピードムービー	
,	
スマイルレベル1	4-33
世	
静止画撮影	7-6
スマイルモード	
セルフタイマー	
パノラマ撮影	
フレーム撮影	
連続撮影	
静止画編集	
明るさ調整1	
回転	
逆光補正	
 サイズ変更1	2-20
トリミング1	
肌色補正	
フォトレタッチ1	
フレーム合成1	2-11
マーカースタンプ1	
文字スタンプ1	2-12
製造番号通知	4-27
世界対応ケータイ	

各種設定(カスタマイズ)	. 14-22
滞在国以外の相手に電話を	
かける	3-18
滞在国の一般電話/携帯電話に	0 10
かける	2-19
赤外線通信	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
1件受信	
1件送信	
全受信	
全送信	
認証パスワード	
赤外線ポート	
積算通話時間リセット	3-24
積算通話料金リセット	3-24
積算料金自動リセット	. 14-20
設定リセット(S!アプリ)	. 14-36
設定リセット(各種機能)	. 14-47
セルフタイマー	
そ	
ソフトウェア更新	
た	
タイムシフト再生	8-8
タイムシフト再生設定	. 14-30
ダイヤルロック	4-3
ダウンロード辞書	

削除 2-34
ダウンロードする
S!アプリ9-9
ウィジェットコンテンツ10-3
音楽 9-4
デコレメールテンプレート 5-20
電子ブック10-9
タッチスタイル 1-7
タッチパネル
ダイレクト操作アイコン 1-15
タッチボタン1-12
パレット 1-15
タッチパネル有効設定14-41
タッチメニュー2-3
端末暗証番号 1-32
変更 1-32
端末初期化 14-47
<u>ち</u>
地図URL設定14-44
地図設定14-44
着信アンサー設定14-13
着信イルミネーション14-12
着信音選択14-11
データフォルダから12-18
着信音送出設定14-45
着信音量14-11

着信拒否3-21	
着信履歴3-13	
チャンスキャプチャ	
チャンネル設定8-4	
現在地から設定8-17	
チャンネル設定初期化14-32	
チャンネルリスト14-29	
切り替え8-17	
チャンネル削除14-29	
ほかの地域の放送局を設定する8-17	
リモコン番号設定14-29	
つ	
データフォルダ12-13	
ブックマークフォルダ6-20	
メールフォルダ5-24	
通話サービス3-19	
通話時間/料金3-14	
通話中イルミネーション14-19	
通話品質アラーム14-19	
通話料金上限設定14-20	
T	
定型文	
削除2-34	
修正/登録2-17	

入力	2-16
編集	2-33
ディスプレイの見かた	
テキストメモ	
削除 11-16,	11-29
情報確認	
登録	11-16
読み取りデータから登録	11-31
テキストリーダー	
	11-30
読み取り	
読み取り画面の見かた	
読み取りデータ確認	
読み取りデータ削除	
読み取り文字列修正	
読み取りモード	11-23
デコレメール	
作成	5-4
自動作成	5-20
装飾解除	
テンプレートから作成	
テンプレート削除	
テンプレート編集	
テンプレート保存	5-20
デスクトップアイコン	
アイコン変更	
削除	

初期化	2-32	転送電話サービス	3-19	ほかの機能から呼び出り	J 2-24
並べ替え	2-31	転送 (メール)	5-25	メモリ番号変更	2-35
貼り付け		電卓	11-18	優先検索設定	
デスクトップインフォ	2-8	電池残量確認	1-33	読み取りデータから登録	渌11-31
デスクトップ設定	14-8	電池少量時録画設定	14-31	電話帳画像着信設定	14-12
テレビ	8-2	電池パック	······· - ·	電話帳画像転送	14-17
明るさ設定	8-17	取り付け/取り外し.	1-24	電話番号確認	1-34
音声切替	8-17	電波OFFモード	4-8	電話を受ける	
各種設定(カスタマイ	イズ)14-29	電話帳		Bluetooth®	13-7
画面の見かた	8-4	S!電話帳バックアップ	Ĵ2-29	TV コール	3-10
視聴		USIMカードへコピー		音声電話	3-4
視聴予約	8-15	位置情報のメール添付		電話をかける	
主/副音声設定	8-17	グループ設定	14-17	Bluetooth®	13-7
タイムシフト再生		検索		TV コール	3-9
チャンネル設定	8-4	コピー		音声電話	3-3
データ放送	8-9	個別着信音/画像	2-25	国際電話	3-4
番組情報表示	8-17	個別着信動作選択	2-26	情報画面から	
番組表	8-10	削除		世界対応ケータイ	3-18
録画		シークレットデータ .	2-26	着信履歴から	3-13
録画予約	8-15	静止画登録		電話帳から	2-23
テレビアンテナ	8-3	タブ表示切替	2-35	ともでんから	3-16
テレビリンク		地図を見る	=	発信履歴から	
削除		電話をかける	2-23	メール本文から	
情報表示	8-18	登録	2-22	読み取りデータから	11-30
登録	8-18	登録件数確認	2-36	リダイヤルから	3-13
登録件数表示	8-18	登録内容削除	2-37	データ通信	13-10
電源		編集	2-36	データフォルダ	
電子ブック	10-9	ほかの機能から登録.	2-22	クイックアルバム	12-6

自作アニメ12-8	
シークレットフォルダ4-9	
静止画編集12-11	
着信音設定 12-18	
動画編集	
ファイル移動12-13	
ファイル確認12-3	
ファイル削除12-21	
ファイル情報確認12-18	
ファイル並べ替え12-18	
ファイル名編集	
フォルダ削除	
フォルダ追加	
フォルダ名編集12-20	
プレイリスト (動画)	
プログラム(メロディ)12-8	
保存容量確認	
待受画面設定	
データ放送8-9	
データ放送14-31	
7 7 次 5 次 5 次 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
٢	
動画	
お好みの順番で再生	
ストリーミング再生6-11	
動画撮影	
音声録音7-15	
スピードハービー 7-14	

セルフタイマー	7-13
チャンスキャプチャ	7-14
動画シャッター音選択	
動画編集	12-12
動画保存先選択	
登録外着信拒否	4-7
登録件数(保存件数)	
画面メモ	6-21
スケジュール	
電話帳	2-36
ブックマーク	
メール	5-24
登録する	
Bluetooth®	13-6
S!速報ニュース	10-6
To Doリスト	11-14
画面メモ	
休日	
スケジュール	11-10
定型文	
テキストメモ	
テレビリンク	8-18
電話帳	
ともでん	
ブックマーク	6-13
ブログ・メールメンバー	
ユーザ辞書	
時計設定	

ともでん	3-16
解除	3-24
電話をかける	
登録	3-16
メールを送信する	
ともまとめーる	
取り付ける/取り外す	
USIMカード	1-23
電池パック	
メモリカード	12-14
トリミング	12-12
な	
内蔵アンテナ	1-2
並べ替える	
To Doリスト	11-28
オリジナルメニュー	14-11
音楽	9-12
視聴/録画予約	8-20
デスクトップアイコン	2-31
ファイル	12-18
ブックマークフォルダ	
プレイリスト内楽曲	9-13
×-11,	5-27

メールフォルダ5-24

入力サイズ切替	発信履歴 3-13 発着信規制サービス 3-26 発着信規制用暗証番号 1-32 発着信番号表示設定 14-14 パノラマ撮影 7-13 番組表 8-10 ハンズフリー 3-22 ハンズフリー切替(TVコール) 14-21
<u></u> ね	バーコード11-21 バーコードリーダー11-21
ネットワークサーチ設定14-22	読み取り11-21
ネットワーク自動調整 1-29	読み取りデータ確認11-22
ネットワーク接続14-35	読み取りデータ削除11-31
	=1
0	℧
ノイズキャンセラ14-19	<u></u> ピクチャ表示設定14-7
	ピクチャ表示設定14-7
ノイズキャンセラ14-19 は	ピクチャ表示設定14-7 非通知着信設定4-7
ノイズキャンセラ	ピクチャ表示設定14-7 非通知着信設定4-7 表示アイコン設定14-11
ノイズキャンセラ	ピクチャ表示設定
ノイズキャンセラ	ピクチャ表示設定
は ハイパークリアボイス3-22 バイブレータ14-12 パソコン接続13-9 USBモード設定13-9	ピクチャ表示設定
は ハイパークリアボイス 3-22 バイブレータ 14-12 パソコン接続 13-9 USBモード設定 13-9 データ通信 13-10	ピクチャ表示設定
レイズキャンセラ	ピクチャ表示設定
は ハイパークリアボイス 3-22 バイブレータ 14-12 パソコン接続 13-9 USBモード設定 13-9 データ通信 13-10	ピクチャ表示設定

カメラで撮影して添付	5-19
添付ファイル削除	5-19
フォント設定	14-6
不在着信	3-14
不在/新着確認設定	14-14
ブックサーフィン®	10-9
ブックマーク	6-13
URLを編集	6-20
削除	6-21
接続	6-13
登録	6-13
登録件数	6-20
フォルダ移動	6-20
フォルダ削除	
フォルダ作成	6-20
フォルダ並べ替え	6-20
メールで送信	6-20
読み取りデータから登録	11-31
プライバシーアングル	14-7
プレイリスト(音楽)	9-7
楽曲解除	9-13
楽曲追加	9-13
楽曲並べ替え	9-13
再生	9-7
削除	9-13
作成	9-7
プレフィックス	3-21
プレフィックス設定	14-18

フレーム合成	7-13 14-35 5-4 5-4 5-5 5-19
メールゲトレス編集メール作成	
プロファイル	
コピー	
初期化	
設定	
D.Z.E	14-40
^	
変更する	
DINIA (DINIO - II)	
PIN1/PIN2コード	4-2
PIN I / PIN2 Jート 宛先タイプ	
	5-17
宛先タイプ	5-17 1-32
宛先タイプ 端末暗証番号	5-17 1-32 5-20
宛先タイプ 端末暗証番号 デコレメールの装飾 デスクトップアイコン 発着信規制用暗証番号	5-17 1-32 5-20 2-31 3-26
宛先タイプ 端末暗証番号 デコレメールの装飾 デスクトップアイコン	5-17 1-32 5-20 2-31 3-26
宛先タイプ 端末暗証番号 デコレメールの装飾 デスクトップアイコン 発着信規制用暗証番号	5-17 1-32 5-20 2-31 3-26 2-35
宛先タイプ	5-17 1-32 5-20 2-31 3-26 2-35 5-26
宛先タイプ 端末暗証番号 デコレメールの装飾 デスクトップアイコン 発着信規制用暗証番号 メモリ番号 メールの文字サイズ	5-17 1-32 5-20 2-31 3-26 2-35 5-26
宛先タイプ	5-17 1-32 5-20 2-31 3-26 2-35 5-26

スケジュール 1	1-27
静止画1	2-11
定型文	.2-33
定型文フォルダ名	.2-33
デコレメールテンプレート	
電話帳	.2-36
データフォルダのファイル名 1	2-21
データフォルダ名 1	2-20
動画1	2-12
ブックマーク	.6-20
ブックマークフォルダ名	.6-20
ブログ・メールメンバー	.5-19
ブログ・メールメンバー名	.5-19
メールフォルダ名	.5-24
文字	.2-17
ユーザ辞書	.2-34
返信(メール)	5-8
ほ	
放送用保存領域消去1	4-32
冒頭文/署名設定14-23, 1	4-25
保証書	5-59
保存容量(空き容量)	
S!アプリ	.9-14
音楽	.9-12
カメラ	.7-16
サーバーメール	.5-22
データフォルダ1	2-21

保留音設定	
ポーズダイヤル3-22,	14-18
ま ま	
- 待受画面に設定する	
撮影した静止画	7-17
撮影した動画	7-17
データフォルダ内の画像から	12-18
データフォルダ内の動画から	12-18
待受設定(S!速報ニュース)	14-38
待受時計表示	14-2
待受表示設定(お天気アイコン)	14-39
待受表示設定	
(モバイルウィジェット)	14-37
マナーモード	1-31
オリジナルマナー	14-13
マナー解除時間設定	14-13
マナー起動時間設定	14-13
マナーモード設定	14-13
マルチタスク	2-11
組み合わせ	15-2
タスク(機能)の切替	2-12
タスク (機能) の呼び出し	2-11
マーカーフタンプ	12-11

メモリカード12-21 ボタン確認音 14-15

み	本体ヘデータコピー12-16	メールを振り分ける	
ミュージックプレーヤー	メロディ再生	メールアドレス設定	
ミューシックフレーャー (ムービープレーヤー)9-3	お好みの順番で再生12-8	メール一覧表示設定	14-25
	連続再生12-19	メール受信/確認	5-7
各種設定 (カスタマイズ) 14-35	メール5-2	受信メールの確認	5-8
画面の見かた9-3	BOXロック5-14	手動受信	5-21
a.	各種設定(カスタマイズ)14-23	新着メールの確認	5-7
හ	各種メールの保管場所5-11	添付ファイル保存	5-15
メイン時計設定14-2	既読メール全削除5-23	返信	5-8
メインメニュー2-2	再編集5-25	本文の続きを受信	5-21
デザイン切替2-31	削除5-23	メールの選択受信	5-9
メニュー一覧	シークレットフォルダ5-14	メール読み上げ	5-21
コミュニケーションスタイル 15-21	ソート5-27	メール設定	14-23
シェアスタイル15-38	転送5-25	メール設定確認	14-25
タッチスタイル15-39	添付ファイル削除5-23	メール設定リセット	14-25
メニュー画面設定14-10	ともまとめーる5-13	メール送信	5-3
メモリカード12-14	配信確認全削除5-23	配信確認設定	5-18
DPOF設定12-17	フィルタ5-27	メールに添付する	
WMAデータを取り込む9-4	フォルダ移動5-23	撮影した静止画/動画	7-17
空き容量確認12-21	フォルダ削除5-24	ファイル	5-3
構造と各データの保存場所 15-43	フォルダ追加5-24	ブックマーク	6-20
初期化 12-15	フォルダ並べ替え5-24	メール鳴動	14-12
データ確認12-15	フォルダロック5-14	メール読み上げ	5-21
データ削除12-22	保護5-22	メール読み上げ設定	14-24
取り付け/取り外し12-14	保存件数確認5-24	メールを作成/送信する	
ファイル確認12-3	未送信メールの送信5-25	SMS新規作成	5-5
不具合修復12-21	メール画面の見かた5-12	S!メール新規作成	5-3
本体からデータコピー12-16	メール検索5-27	宛先削除	5-17

宛先タイプ変更5-17	記号2-16
情報画面から 6-18	切り取り2-17
送信済みのメールを編集し送信 5-25	区点コード2-33
デコレメール作成5-4	区点コード一覧15-14
電話帳から 2-35	コピー2-17
ともでんから3-16, 3-24	小文字2-16
ファイル添付5-3	小文字/大文字切替2-32
ブログ・メールメンバーに送信 5-17	削除2-17
冒頭文/署名挿入5-18	辞典検索2-33
保存 5-19	修正2-17
読み取りデータから 11-30	スペース2-32
	濁点/半濁点2-16
も	定型文2-16
文字サイズ設定	データ引用2-33
(S!情報チャンネル) 14-39	貼り付け2-17
文字サイズ設定	半角/全角切替2-32
(インターネット)14-28	分割画面2-14
文字サイズ設定 (メール)	変換候補の切替2-16
文字スタンプ	文字種の切替2-14
文字入力	文字入力方式の切替2-14
T9方式2-19	文字入力(編集)画面2-13
2タッチ方式2-18	文字割り当て一覧15-11
上書きモード/挿入モード切替 2-32	ワード予測2-15
絵文字 2-16	モバイルウィジェット1-19, 10-2
改行 2-32	各種設定(カスタマイズ)14-37
顔文字	画面の切替10-3
タイプ (カスタマイズ) 14-40	コンテンツのダウンロード10-3
行性設定 (カヘラマイへ) 14-40 かた方式 2-15	コンテンツの貼り付け10-4

癿 世 亿 友 丈 9 句 TU-TU
表示を更新する10-10
待受画面からはがす10-10
利用する 10-2
们用9句10-2
ø
優先ネットワーク設定14-22
ユーザ辞書2-18
削除 2-34
編集2-34
ユーザデータ書込/削除
ユーリナータ音匹/ 削标14-30
<u>ل</u>
横2画面表示1-8
横全画面表示1-8
呼出時間表示設定
打田村间投外政人
5
ライト1-2
ライフヒストリービューア11-8
更新11-27
表示設定 11-27
☆
b
リヤットする

PCサイトブラウザ設定	-26 -36 -38 -32 -45 -28 -11 -34 -47 -24 -24 -24 -32 -25 -13 -29
着信お知らせ機能3	-20
伝言メッセージ再生3	-20

録音する	
おしゃべり機能1	4-15
音声のみの動画	.7-15
音声メモ3-5, 1	1-17
録画予約	.8-15
ロック	
ICカードロック	.11-4
安心遠隔ロック	4-5
オリジナルロック	
キー操作ロック	4-5
ダイヤルロック	4-3
電話リモートロック設定	.11-4
4-	
わ	
	.3-25
ワンセグ	8-2

保証について

931N本体をお買い上げいただいた場合は、保証書が付いております。

- お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認ください。
- ●内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。
- 保証期間は、保証書をご覧ください。

修理を依頼される場合

「故障かな?と思ったら」(P.15-6) をお読みのうえ、もう一度お確かめください。

それでも異常がある場合は、ご契約いただいた各地域の故障受付 (P.15-60) または最寄りのソフトバンクショップへご相談ください。

その際できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- 保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- 保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる場合は、ご要望により有償修理いたします。

注意

- 本製品の故障、誤動作または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 故障または修理により、お客様が登録/設定した内容が消失/変化する場合がありますので、大切な電話帳などは控えをとっておかれることをおすすめします。

なお、故障または修理の際に本機に登録したデータ(電話帳/画像/サウンドなど)や設定した内容が消失/変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

・本製品を分解/改造すると、電波法にふれることがあります。また、改造された場合は修理をお引き受けできませんので、ご注意ください。

補足

• アフターサービスについてご不明な点は、最寄りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先(P.15-60)までご連絡ください。

鹀k 15 お困りのときや、ご不明な点などがございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。 電話番号はお間違いのないようおかけください。

ソフトバンクモバイルお客さまセンター

総合案内 ソフトバンク携帯電話から157 (無料) 紛失・故障受付 ソフトバンク携帯電話から113 (無料)

ソフトバンクモバイル国際コールセンター

海外からのお問い合わせおよび盗難・紛失のご連絡 +81-3-5351-3491 (有料)

■ 一般電話からおかけの場合

ご契約地域	お問い合わせ先	
北海道・青森県・秋田県・岩手県・山形県・宮城県・福島県・新潟県・東京都・	総合案内	€0088-240-157(無料)
神奈川県・千葉県・埼玉県・茨城県・栃木県・群馬県・山梨県・長野県・富山県・石川県・福井県	紛失·故障受付	⑥ 0088-240-113(無料)
	W ^ + +	(00000 0 41 1 E 7 (F) (V)
	総合案内	(金) 0088-241-157(無料)
文从示 或十示 二主示 时间示	紛失·故障受付	(金) 0088-241-113(無料)
	総合案内	(2) 0088-242-157(無料)
大阪府・兵庫県・京都府・奈良県・滋賀県・和歌山県		
	紛失·故障受付	(金) 0088-242-113(無料)
広島県・岡山県・山口県・鳥取県・島根県・徳島県・香川県・愛媛県・高知県・	総合案内	(35) 0088-250-157(無料)
福岡県・佐賀県・長崎県・大分県・熊本県・宮崎県・鹿児島県・沖縄県	紛失·故障受付	€ 0088-250-113(無料)

SoftBank 931N 取扱説明書

2009年 11月 第1版発行

ソフトバンクモバイル株式会社

* ご不明な点はお求めになられた ソフトバンク携帯電話取扱店に ご相談ください。

機種名 SoftBank 931N 製造元 日本電気株式会社

SoftBank 931N User Guide 取扱説明書



携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し貴重な資源を再利用するために、お客様が不要となってお持ちになる 電話機・電池・充備器をブランド・メーカーを問わず左記のマークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。 ※回収した電話機・電池・充電器はリサイクルするためご返却できません。 ※ブライパシー保護の為、電話機に記憶されているお客様の情報(電話帳、通話隠歴、メール等)は、事前に消去願います。